

Nome Técnico: Sistema de fixação rígida de placas especiais para osteossíntese

Nome Comercial: Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo

Variável

Registro ANVISA nº. 81118460034

Descrição detalhada do produto médico, incluindo os fundamentos de seu funcionamento e sua ação, seu conteúdo ou composição, quando aplicável, assim como a relação dos acessórios destinados a integrar o produto.



O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável - formado por placas implantáveis, parafusos implantáveis e telas; é utilizado para a fixação interna de fraturas, correção de osteotomias, pontes de ligação de segmentos faltantes do osso e distração do esqueleto crânio-facial.

A matéria-prima utilizada na fabricação dos modelos comerciais que compõe este sistema, estão especificados nas tabelas 1 e 2.

O acabamento superficial do produto médico é obtido através do processo de lixamento e polimento mecânico. O tratamento superficial empregado é obtido através do processo de eletrocoloração.

O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável apresentam-se nos modelos e dimensões descritos abaixo, que permitem ao profissional escolher o modelo mais adequado a cada situação.

#### TABELA DE CÓDIGOS E DESCRIÇÕES

Tabela 1: Relação de Modelos Comerciais – Placas que compõe o Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável



Código	Descrição	Espessura (mm)	Materia-prima	Indicação de uso	Compatibildiade dimensional	llustração
TI023.2000.305	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não	
TI023.2000.405	Mini Placa Delta AV "Y" Média 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não	50
TI023.2000.505	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2000.307	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
TI023.2000.407	Mini Placa Delta AV "Y" Média 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2000.507	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2000.308	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2000.408	Mini Placa Delta AV "Y" Média 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



TI023.2000.508	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2000.310	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2000.410	Mini Placa Delta AV "Y" Média 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2000.510	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
Tl023.2001.304	Mini Placa Delta AV "X" Pequena 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não	Co	
Tl023.2001.404	Mini Placa Delta AV "X" Média 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não	650	
Tl023.2001.504	Mini Placa Delta AV "X" Grande 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado Autoperfurante Ø2,0		
TI023.2001.306	Mini Placa Delta AV "X" Pequena 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-		
Tl023.2001.406	Mini Placa Delta AV "X" Média 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.2001.506	Mini Placa Delta AV "X" Grande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2005.305	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 05 Furos #0,8	8,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula e estabilização de fraturas Osteotomias LeFort I e	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0		



				osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não	
TI023.2005.405	Mini Placa Delta AV "T" Média 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossintese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomias sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado	000
TI023.2005.505	Mini Placa Delta AV "T" Grande 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossintese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Autoperfurante Ø2,0	8
TI023.2005.605	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 05 Furos #0,8	8,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não	
TI023.2005.306	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2005.406	Mini Placa Delta AV "T" Média 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2005.506	Mini Placa Delta AV "T" Grande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2005.606	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2005.307	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2005.407	Mini Placa Delta AV "T" Média 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2005.507	Mini Placa Delta AV "T" Grande 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2005.607	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e		



			grau 2	osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2005.308	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2005.408	Mini Placa Delta AV "T" Média 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2005.508	Mini Placa Delta AV "T" Grande 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2005.608	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2006.305	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Pequena Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-	000
TI023.2006.405	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Média Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	GGO
TI023.2006.505	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Grande Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2006.605	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Extragrande Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
TI023.2006.705	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Pequena Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2006.805	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Média Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2006.905	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Grande Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e		



			_	T	1	
			grau 2	osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2006.005	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Extragrande Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2007.307	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Pequena 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não	8
TI023.2007.407	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Média 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	00
TI023.2007.507	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Grande 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2007.607	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Extragrande 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.2015.304	Mini Placa Delta AV "S" Pequena 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não	0000
TI023.2015.404	Mini Placa Delta AV "S" Média 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não	
TI023.2015.504	Mini Placa Delta AV "S" Grande 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2015.604	Mini Placa Delta AV "S" Extragrande 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
TI023.2015.306	Mini Placa Delta AV "S" Pequena 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



			1	a man dihida		
				e mandíbula		
TI023.2015.406	Mini Placa Delta AV "S" Média 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2015.506	Mini Placa Delta AV "S" Grande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2015.606	Mini Placa Delta AV "S" Extragrande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2016.304	Mini Placa Delta AV "Z" Pequena 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não	02
TI023.2016.404	Mini Placa Delta AV "Z" Média 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2016.504	Mini Placa Delta AV "Z" Grande 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2016.604	Mini Placa Delta AV "Z" Extragrande 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
TI023.2016.306	Mini Placa Delta AV "Z" Pequena 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2016.406	Mini Placa Delta AV "Z" Média 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2016.506	Mini Placa Delta AV "Z" Grande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2016.606	Mini Placa Delta AV "Z" Extragrande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



				Cirurgia ortognática maxila		
		0.0	Titania	e mandíbula Osteossíntese da	TI004 4000 0VV	
Tl023.2020.304	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não	9
Tl023.2020.404	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não	33
Tl023.2020.504	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
Tl023.2020.604	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
TI023.2020.305	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2020.405	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.505	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.605	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.306	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.406	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.506	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



			1	Loimmin anta to	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.606	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
Tl023.2020.308	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.408	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.508	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.608	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.310	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.410	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.510	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.610	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2020.704	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
Tl023.2020.804	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	



			1	Circuraio autori (di d	1	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.904	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.004	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.705	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.805	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.905	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2020.005	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.706	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.806	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.906	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.006	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.708	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 08 Furos #0,8	8,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



			1	Tar i za u	1	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.808	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.908	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.008	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2020.710	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2020.810	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2020.910	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2020.010	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2021.304	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não	GC C
Tl023.2021.404	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não	Sa Contraction of the Contractio
Tl023.2021.504	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2021.604	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				Cirurgia ortognática maxila	de Emergência Ø2,3	
				e mandíbula	TI002.4223.0XX-	
TI023.2021.306	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2021.406	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2021.506	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2021.606	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2021.308	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2021.408	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2021.508	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2021.608	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2021.310	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2021.410	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2021.510	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



	1		1	Total and a second second	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.610	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
Tl023.2021.704	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.804	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.904	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	
TI023.2021.004	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.706	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.806	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.906	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.006	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.708	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	
TI023.2021.808	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	



				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.908	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	
TI023.2021.008	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.710	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	
TI023.2021.810	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.910	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	
TI023.2021.010	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	



	<u>,</u>					
TI023.2025.300	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Pequena #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	8
TI023.2025.400	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Média #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	0000
TI023.2025.500	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Grande #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2025.600	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Extragrande #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2027.300	Mini Placa Delta AV Sagital Angulada Pequena #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	00
TI023.2027.400	Mini Placa Delta AV Sagital Angulada Média #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	001100
TI023.2027.500	Mini Placa Delta AV Sagital Angulada Grande #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2028.306	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Pequena 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	9
TI023.2028.406	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Média 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	8
TI023.2028.506	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Grande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de	



	·					
					Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2029.306	Mini Placa Delta AV Sagital Especial Pequena 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000000
TI023.2029.406	Mini Placa Delta AV Sagital Especial Média 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2029.506	Mini Placa Delta AV Sagital Especial Grande 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossintese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2035.400	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2035.401	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2035.402	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	8
TI023.2035.403	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2035.404	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.405	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.406	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula		



	1	1		Osteotomias LeFort I e	T	
			grau 2	osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.407	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.408	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.409	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.410	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.411	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.412	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.413	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.414	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.415	Mini Placa Delta AV para Mento 04 Furos - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.500	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2035.501	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso	



				•	1	
			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	0
TI023.2035.502	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	6
TI023.2035.503	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	0
TI023.2035.504	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		3
TI023.2035.505	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.506	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.507	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.508	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.509	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.510	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.511	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.512	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula		



			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.513	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.514	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2035.515	Mini Placa Delta AV para Mento 05 Furos - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2036.000	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	0
TI023.2036.001	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2036.002	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de	
TI023.2036.003	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Emergência Ø2,3	0
TI023.2036.004	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2036.005	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2036.006	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2036.007	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula		



			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.008	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.009	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.010	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.011	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.012	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.013	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.014	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2036.015	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula



			T	T	T	<u></u>
TI023.2037.000	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000
TI023.2037.001	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	0
TI023.2037.002	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2037.003	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2037.004	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.005	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.006	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.007	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.008	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.009	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.010	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



	T			Cirurgia ortognática maxila	T	
				e mandíbula		
TI023.2037.011	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.012	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.013	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.014	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2037.015	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2040.004	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000000000000000000000000000000000000000
TI023.2040.005	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Tl002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	500
TI023.2040.006	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2040.007	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2040.008	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2040.009	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 09 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



				Cirurgia ortognática maxila		
				e mandíbula		
TI023.2040.010	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 10 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2045.304	Mini Placa Delta AV Condilar Pequena 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2045.404	Mini Placa Delta AV Condilar Média 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	0000
TI023.2045.305	Mini Placa Delta AV Condilar Pequena 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2045.405	Mini Placa Delta AV Condilar Média 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2.3	
TI023.2046.100	Mini Placa Delta AV Subcondilar Direita #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	2
TI023.2046.200	Mini Placa Delta AV Subcondilar Esquerda #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2047.100	Mini Placa Delta AV Subcondilar Tipo "V" Direita #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2047.200	Mini Placa Delta AV Subcondilar Tipo "V" Esquerda #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Tl002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2048.300	Mini Placa Delta AV Subcondilar Trapezoidal Curta #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2048.400	Mini Placa Delta AV Subcondilar Trapezoidal Média #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



		1		Cirurgia ortognática maxila		
				e mandíbula		
TI023.2048.500	Mini Placa Delta AV Subcondilar Trapezoidal Longa #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2055.202	Mini Placa Delta AV Retangular 02 x 02 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	900
TI023.2055.203	Mini Placa Delta AV Retangular 02 x 03 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	3
TI023.2055.204	Mini Placa Delta AV Retangular 02 x 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2056.203	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 03 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	Store .
TI023.2056.204	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2056.205	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 05 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2056.206	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 06 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2056.207	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 07 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2056.208	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



TI023.2060.100	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2060.101	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2060.102	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergância Ø2.3	000000
TI023.2060.103	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2060.104	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.105	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.106	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.107	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.108	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.109	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.110	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



	<u></u>			Cirurgia ortognática maxila		
				e mandíbula		
TI023.2060.111	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2060.112	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.113	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.114	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2060.115	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.200	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2060.201	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2060.202	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	000000
TI023.2060.203	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2060.204	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2060.205	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



	<u></u>	1		1 0:
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.206	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.207	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.208	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.209	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.210	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.211	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.212	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.213	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.214	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2060.215	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula



TI023.2061.100	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	0		
TI023.2061.101	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0			
TI023.2061.102	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2.3			
TI023.2061.103	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	00000
TI023.2061.104	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		G .		
TI023.2061.105	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula				
TI023.2061.106	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula				
TI023.2061.107	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula				
TI023.2061.108	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula				
TI023.2061.109	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula				
TI023.2061.110	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital				



				Cirurgia ortognática maxila		
				e mandíbula		
TI023.2061.111	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2061.112	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2061.113	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2061.114	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2061.115	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2061.200	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 00 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	2
TI023.2061.201	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 01 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2061.202	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 02 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	005
TI023.2061.203	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 03 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	000000
TI023.2061.204	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 04 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2061.205	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 05 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



				Cirurgia ortognática maxila
TI023.2061.206	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 06 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	e mandíbula  Osteossíntese da mandíbula  Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila
TI023.2061.207	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 07 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	e mandibula Osteossintese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula
TI023.2061.208	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 08 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2061.209	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 09 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2061.210	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 10 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2061.211	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 11 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2061.212	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 12 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2061.213	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 13 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2061.214	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 14 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2061.215	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 15 mm #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula



TI023.2070.304	Mini Placa Delta AV de Redução Pequena 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	Co
Tl023.2070.404	Mini Placa Delta AV de Redução Média 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	233
Tl023.2070.504	Mini Placa Delta AV de Redução Grande 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2070.604	Mini Placa Delta AV de Redução Extragrande 04 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2070.308	Mini Placa Delta AV de Redução Pequena 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2070.408	Mini Placa Delta AV de Redução Média 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2070.508	Mini Placa Delta AV de Redução Grande 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2070.608	Mini Placa Delta AV de Redução Extragrande 08 Furos #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



TI023.2100.305	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	00
TI023.2100.405	Mini Placa Delta AV "Y" Média 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	Sign
TI023.2100.505	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2100.307	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2100.407	Mini Placa Delta AV "Y" Média 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2100.507	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2100.308	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2100.408	Mini Placa Delta AV "Y" Média 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2100.508	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2100.310	Mini Placa Delta AV "Y" Pequena 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2100.410	Mini Placa Delta AV "Y" Média 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



			1	Ta		I
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2100.510	Mini Placa Delta AV "Y" Grande 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2101.304	Mini Placa Delta AV "X" Pequena 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	23
Tl023.2101.404	Mini Placa Delta AV "X" Média 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	500
Tl023.2101.504	Mini Placa Delta AV "X" Grande 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.2101.306	Mini Placa Delta AV "X" Pequena 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2101.406	Mini Placa Delta AV "X" Média 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2101.506	Mini Placa Delta AV "X" Grande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2105.305	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2105.405	Mini Placa Delta AV "T" Média 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	5
TI023.2105.505	Mini Placa Delta AV "T" Grande 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	50
TI023.2105.605	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de	



				Cirurgia ortognática maxila	Emergência Ø2,3	
				e mandíbula	Lineigenda 22,3	
TI023.2105.306	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2105.406	Mini Placa Delta AV "T" Média 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2105.506	Mini Placa Delta AV "T" Grande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2105.606	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2105.307	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2105.407	Mini Placa Delta AV "T" Média 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2105.507	Mini Placa Delta AV "T" Grande 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2105.607	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2105.308	Mini Placa Delta AV "T" Pequena 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2105.408	Mini Placa Delta AV "T" Média 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2105.508	Mini Placa Delta AV "T" Grande 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2105.608	Mini Placa Delta AV "T" Extragrande 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2106.305	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Pequena Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000
TI023.2106.405	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Média Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	560
TI023.2106.505	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Grande Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2106.605	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Extragrande Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	Ti002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2106.705	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Pequena Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2106.805	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Média Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2106.905	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Grande Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2106.005	Mini Placa Delta AV "T" Oblíqua Extragrande Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



TI023.2107.307	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Pequena 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	8
TI023.2107.407	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Média 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	2
Tl023.2107.507	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Grande 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	00
TI023.2107.607	Mini Placa Delta AV em "T" Oblíqua Extragrande 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2115.304	Mini Placa Delta AV "S" Pequena 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000
Tl023.2115.404	Mini Placa Delta AV "S" Média 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2115.504	Mini Placa Delta AV "S" Grande 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2115.604	Mini Placa Delta AV "S" Extragrande 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2115.306	Mini Placa Delta AV "S" Pequena 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2115.406	Mini Placa Delta AV "S" Média 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2115.506	Mini Placa Delta AV "S" Grande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2115.606	Mini Placa Delta AV "S" Extragrande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2116.304	Mini Placa Delta AV "Z" Pequena 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000
Tl023.2116.404	Mini Placa Delta AV "Z" Média 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
Tl023.2116.504	Mini Placa Delta AV "Z" Grande 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2116.604	Mini Placa Delta AV "Z" Extragrande 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2116.306	Mini Placa Delta AV "Z" Pequena 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2116.406	Mini Placa Delta AV "Z" Média 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2116.506	Mini Placa Delta AV "Z" Grande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2116.606	Mini Placa Delta AV "Z" Extragrande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



TI023.2120.304	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	90
TI023.2120.404	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	2
TI023.2120.504	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	حرص
TI023.2120.604	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2120.305	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.405	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.505	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.605	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.306	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.406	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.506	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



	<del></del>		1	Loimmeir anta (r
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.606	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.308	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.408	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.508	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.608	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.310	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.410	Mini Placa Delta AV "L" Média Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.510	Mini Placa Delta AV "L" Grande Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.610	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.704	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.804	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital



		1	1	Cimuraia auta
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.904	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.004	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.705	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.805	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.905	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.005	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.706	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.806	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2120.906	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.006	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2120.708	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital



				Cirurgia ortognática maxila		
				e mandíbula		
TI023.2120.808	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.908	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.008	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.710	Mini Placa Delta AV "L" Pequena Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.810	Mini Placa Delta AV "L" Média Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.910	Mini Placa Delta AV "L" Grande Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2120.010	Mini Placa Delta AV "L" Extragrande Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2121.304	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	S
Tl023.2121.404	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	5
TI023.2121.504	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	So
TI023.2121.604	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de	6



	<u> </u>			Cirurgia ortognática maxila	Emergência Ø2,3	T	
				e mandíbula	Emergencia Ø2,3		
TI023.2121.306	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.406	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.506	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.606	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.308	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.408	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.508	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
Tl023.2121.608	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
Tl023.2121.310	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.410	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula			
TI023.2121.510	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital			



				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2121.610	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Direita 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2121.704	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.804	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.904	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.004	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.706	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.806	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.906	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.006	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.708	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.808	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital



				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2121.908	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2121.008	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2121.710	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Pequena Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2121.810	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Média Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2121.910	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Grande Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2121.010	Mini Placa Delta AV "L" Oblíqua Extragrande Esquerda 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula



TI023.2125.300	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Pequena #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	8
Tl023.2125.400	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Média #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Tl002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	0000
TI023.2125.500	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Grande #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso	~
TI023.2125.600	Mini Placa Delta AV Sagital Aberta Extragrande #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.2127.300	Mini Placa Delta AV Sagital Angulada Pequena #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	00
TI023.2127.400	Mini Placa Delta AV Sagital Angulada Média #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	001100
TI023.2127.500	Mini Placa Delta AV Sagital Angulada Grande #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.2128.306	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Pequena 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	80000
TI023.2128.406	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Média 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2.0	8
TI023.2128.506	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Grande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



					TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2129.306	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Especial Pequena 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000000
TI023.2129.406	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Especial Média 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	rgia ortognática maxila e rotomias LeFort I e rotomia sagital rgia ortognática maxila e rotomia sugital rgia ortognática maxila e rotomia sugital rgia ortognática maxila e	
TI023.2129.506	Mini Placa Delta AV Sagital Reta Especial Grande 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2130.300	Mini Placa Delta AV para Ramo Pequena Direita #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	Re
TI023.2130.400	Mini Placa Delta AV para Ramo Média Direita #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Tl002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2130.500	Mini Placa Delta AV para Ramo Grande Direita #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso	3
TI023.2130.700	Mini Placa Delta AV para Ramo Pequena Esquerda #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX-Parafuso	
TI023.2130.800	Mini Placa Delta AV para Ramo Média Esquerda #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2130.900	Mini Placa Delta AV para Ramo Grande Esquerda #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



TI023.2136.000	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 00 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	0
TI023.2136.001	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 01 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2136.002	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 02 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso	
TI023.2136.003	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 03 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX-Parafuso	
TI023.2136.004	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 04 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2136.005	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 05 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2136.006	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 06 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2136.007	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 07 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2136.008	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 08 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2136.009	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 09 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2136.010	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 10 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2136.011	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 11 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2136.012	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 12 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e		



				mandíbula		
TI023.2136.013	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 13 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2136.014	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 14 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2136.015	Mini Placa Delta AV para Mento Tipo Chin - 15 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2137.000	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 00 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	Or .
Tl023.2137.001	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 01 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2.0	
Tl023.2137.002	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 02 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso	
TI023.2137.003	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 03 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX-Parafuso	2
TI023.2137.004	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 04 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2137.005	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 05 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2137.006	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 06 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2137.007	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 07 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2137.008	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 08 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2137.009	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 09 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e		



				mandíbula
TI023.2137.010	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 10 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2137.011	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 11 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2137.012	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 12 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2137.013	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 13 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2137.014	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 14 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2137.015	Mini Placa Delta AV para Mento com Oblongo - 15 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula



TI023.2140.004	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	cacacacacac
TI023.2140.005	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	200
TI023.2140.006	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2140.007	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2140.008	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2140.009	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 09 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2140.010	Mini Placa Delta AV Orbital Pequena 10 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2145.304	Mini Placa Delta AV Condilar Pequena 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	8
TI023.2145.404	Mini Placa Delta AV Condilar Média 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	0000
TI023.2145.305	Mini Placa Delta AV Condilar Pequena 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2145.405	Mini Placa Delta AV Condilar Média 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				Cirurgia ortognática		
		1,0	Titânio puro	maxila e mandíbula Osteossíntese da	TI001.4020.0XX-Parafuso	
TI023.2146.100	Mini Placa Delta AV Subcondilar Direita #1,0	,	ASTM F67 – grau 2	mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2146.200	Mini Placa Delta AV Subcondilar Esquerda #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	0000
TI023.2147.100	Mini Placa Delta AV Subcondilar Tipo "V" Direita #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.2147.200	Mini Placa Delta AV Subcondilar Tipo "V" Esquerda #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso	
TI023.2148.300	Mini Placa Delta AV Subcondilar Trapezoidal Curta #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2148.400	Mini Placa Delta AV Subcondilar Trapezoidal Média #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2148.500	Mini Placa Delta AV Subcondilar Trapezoidal Longa #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2150.202	Mini Placa Delta AV Angulada 110º - 2x2 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2150.303	Mini Placa Delta AV Angulada 110º - 3x3 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	600000
TI023.2151.202	Mini Placa Delta AV Angulada 130º - 2x2 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de	
TI023.2151.303	Mini Placa Delta AV Angulada 130º - 3x3 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	Emergência Ø2,3	



				Cirurgia ortognática		
				maxila e mandíbula		
TI023.2155.212	Mini Placa Delta AV Retangular 02 x 02 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	9000
TI023.2155.213	Mini Placa Delta AV Retangular 02 x 03 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	3
TI023.2155.214	Mini Placa Delta AV Retangular 02 x 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2156.203	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 03 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	Mar
TI023.2156.204	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2156.205	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 05 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2156.206	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 06 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2156.207	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 07 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2156.208	Mini Placa Delta AV Retangular Curva 02 x 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



		1,0	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2160.100	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 00 mm #1,0		grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	90
TI023.2160.101	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 01 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
TI023.2160.102	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 02 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	000000
TI023.2160.103	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 03 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2160.104	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 04 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2160.105	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 05 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.106	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 06 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.107	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 07 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.108	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 08 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.109	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 09 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.110	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 10 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



				Cirurgia ortognática maxila		
				e mandíbula		
TI023.2160.111	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 11 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2160.112	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 12 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.113	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 13 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.114	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 14 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2160.115	Mini Placa Delta AV LeFort Direita - 15 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2160.200	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 00 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	83
TI023.2160.201	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 01 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
Tl023.2160.202	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 02 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	000000
TI023.2160.203	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 03 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2160.204	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 04 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2160.205	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 05 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2160.206	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 06 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	e manoibula Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomias sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula
Tl023.2160.207	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 07 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2160.208	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 08 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2160.209	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 09 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2160.210	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 10 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2160.211	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 11 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2160.212	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 12 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2160.213	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 13 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2160.214	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 14 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2160.215	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda - 15 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula



		1,0	Titânio puro	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso	
TI023.2161.100	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 00 mm #1,0		ASTM F67 – grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	AR .
TI023.2161.101	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 01 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	VB
TI023.2161.102	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 02 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	000
Tl023.2161.103	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 03 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	00000
Tl023.2161.104	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 04 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2161.105	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 05 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2161.106	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 06 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2161.107	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 07 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2161.108	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 08 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2161.109	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 09 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2161.110	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 10 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital		



			1	Cirurgia ortognática maxila
				e mandíbula
TI023.2161.111	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 11 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2161.112	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 12 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2161.113	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 13 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.114	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 14 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2161.115	Mini Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 15 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.200	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 00 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.201	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 01 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2161.202	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 02 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
Tl023.2161.203	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 03 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.204	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 04 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.205	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 05 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital



				Cirurgia ortognática maxila
TI023.2161.206	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 06 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	e mandibula Osteossintese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula
TI023.2161.207	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 07 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.208	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 08 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.209	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 09 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.210	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 10 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.211	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 11 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.212	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 12 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.213	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 13 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.214	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 14 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
TI023.2161.215	Mini Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 15 mm #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula



	<del>,</del>			_		
TI023.2170.304	Mini Placa Delta AV de Redução Pequena 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	Co
TI023.2170.404	Mini Placa Delta AV de Redução Média 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	233
TI023.2170.504	Mini Placa Delta AV de Redução Grande 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2.3	
TI023.2170.604	Mini Placa Delta AV de Redução Extragrande 04 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2170.308	Mini Placa Delta AV de Redução Pequena 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2170.408	Mini Placa Delta AV de Redução Média 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2170.508	Mini Placa Delta AV de Redução Grande 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2170.608	Mini Placa Delta AV de Redução Extragrande 08 Furos #1,0	1,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2230.300	Mini Placa Delta AV para Ramo Pequena Direita #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	Re
TI023.2230.400	Mini Placa Delta AV para Ramo Média Direita #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
Tl023.2230.500	Mini Placa Delta AV para Ramo Grande Direita #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	TI001.4223.0XX-Parafuso	



				Cirurgia ortognática maxila	Bloqueado AR de	
				e mandíbula	Emergência Ø2,3	
TI023.2230.700	Mini Placa Delta AV para Ramo Pequena Esquerda #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2230.800	Mini Placa Delta AV para Ramo Média Esquerda #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2230.900	Mini Placa Delta AV para Ramo Grande Esquerda #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2250.202	Mini Placa Delta AV Angulada 110º - 2x2 Furos #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.2250.303	Mini Placa Delta AV Angulada 110º - 3x3 Furos #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	6 5 5 5 5 5 5 S
TI023.2251.202	Mini Placa Delta AV Angulada 130º - 2x2 Furos #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2251.303	Mini Placa Delta AV Angulada 130º - 3x3 Furos #1,3	1,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.2400.303	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Curta 3x3 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	0000
TI023.2400.403	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Longa 3x3 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	000
TI023.2400.304	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Curta 4x4 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	



TI023.2400.404	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Longa 4x4 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2401.105	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Curva 19 x 5 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bioqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bioqueado AR Ø2,4	S. Carrier and Car
TI023.2401.106	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Curva 21 x 6 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	A STATE OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE
TI023.2401.107	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Curva 23 x 7 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2401.205	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Curva 19 x 5 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2401.206	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Curva 21 x 6 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2401.207	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Curva 23 x 7 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



			1	1		<del>-</del>
TI023.2402.105	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Reta 19 x 5 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2402.106	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Reta 21 x 6 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	BARRIO BARROOM
TI023.2402.107	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Reta 23 x 7 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2402.205	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Reta 19 x 5 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2402.206	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Reta 21 x 6 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2402.207	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Reta 23 x 7 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2403.004	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 04 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	Or State of the St
TI023.2403.008	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 08 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	***************************************
TI023.2403.012	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 12 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2403.016	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 16 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		



TI023.2406.005	Macro Placa Delta AV para Fratura U Curva 5 x 19 x 5 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2406.006	Macro Placa Delta AV para Fratura U Curva 6 x 21 x 6 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2406.007	Macro Placa Delta AV para Fratura U Curva 7 x 23 x 7 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	2000
TI023.2407.005	Macro Placa Delta AV para Fratura U Reta 5 x 19 x 5 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2407.006	Macro Placa Delta AV para Fratura U Reta 6 x 21 x 6 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2407.007	Macro Placa Delta AV para Fratura U Reta 7 x 23 x 7 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2408.303	Macro Placa Delta AV para Fratura V 3 x 3 Furos #1,5	1,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 Ti002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	000000
TI023.2408.404	Macro Placa Delta AV para Fratura V 4 x 4 Furos #1,5	1,5		Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
Tl023.2410.303	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Curta 3x3 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	90
Tl023.2410.403	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Longa 3x3 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	000



	<u> </u>			maxila e mandíbula	TI002 4227 0VV Danet	T
					TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de	
TI023.2410.304	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Curta 4x4 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Emergência Ø2,7	
TI023.2410.404	Macro Placa Delta AV para Fratura Curva Longa 4x4 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2411.105	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Curva 19 x 5 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	See a second
TI023.2411.106	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Curva 21 x 6 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	Mark Mark Mark Mark Mark Mark Mark Mark
TI023.2411.107	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Curva 23 x 7 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2411.205	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Curva 19 x 5 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2411.206	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Curva 21 x 6 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2411.207	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Curva 23 x 7 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2412.105	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Reta 19 x 5 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2412.106	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Reta 21 x 6 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	BROOM BOOK BOOK BOOK BOOK BOOK BOOK BOOK B



Tl023.2412.107	Macro Placa Delta AV para Fratura L Direita Reta 23 x 7 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
Tl023.2412.205	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Reta 19 x 5 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2412.206	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Reta 21 x 6 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
Tl023.2412.207	Macro Placa Delta AV para Fratura L Esquerda Reta 23 x 7 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula		
TI023.2413.004	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 04 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	Book State of the
TI023.2413.008	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 08 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandibula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso	480000000000000000000000000000000000000
TI023.2413.012	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 12 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
Tl023.2413.016	Macro Placa Delta AV para Fratura Orbital 16 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula		
TI023.2416.005	Macro Placa Delta AV para Fratura U Curva 5 x 19 x 5 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2416.006	Macro Placa Delta AV para Fratura U Curva 6 x 21 x 6 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	



1						1
Tl023.2416.007	Macro Placa Delta AV para Fratura U Curva 7 x 23 x 7 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2417.005	Macro Placa Delta AV para Fratura U Reta 5 x 19 x 5 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2417.006	Macro Placa Delta AV para Fratura U Reta 6 x 21 x 6 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso	
TI023.2417.007	Macro Placa Delta AV para Fratura U Reta 7 x 23 x 7 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2418.303	Macro Placa Delta AV para Fratura V 3 x 3 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	000000
TI023.2418.404	Macro Placa Delta AV para Fratura V 4 x 4 Furos #2,0	2,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	



		2,5	Titânio puro		TI001.4024.0XX-Parafuso	
TI023.2420.303	Macro Placa Delta AV RCT Curva Curta 3x3 Furos #2,5	,	ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandibula, mento e côndilo Trauma na mandibula Reconstrução de mandibula e ressecção de tumores	Bloqueado AR Ø2,4 Tl002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	999999
TI023.2420.403	Macro Placa Delta AV RCT Curva Média 3x3 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2420.503	Macro Placa Delta AV RCT Curva Longa 3x3 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2420.304	Macro Placa Delta AV RCT Curva Curta 4x4 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2420.404	Macro Placa Delta AV RCT Curva Média 4x4 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2420.504	Macro Placa Delta AV RCT Curva Longa 4x4 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2421.105	Macro Placa Delta AV RCT L Direita Curva 19 x 5 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandibula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	GOOD WAR AND THE STREET OF THE
TI023.2421.106	Macro Placa Delta AV RCT L Direita Curva 21 x 6 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	7000 000000000000000000000000000000000



	·					
TI023.2421.107	Macro Placa Delta AV RCT L Direita Curva 23 x 7 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndílo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2421.205	Macro Placa Delta AV RCT L Esquerda Curva 19 x 5 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2421.206	Macro Placa Delta AV RCT L Esquerda Curva 21 x 6 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
Tl023.2421.207	Macro Placa Delta AV RCT L Esquerda Curva 23 x 7 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2422.105	Macro Placa Delta AV RCT L Direita Reta 19 x 5 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandibula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	Contraction of the Contraction o
TI023.2422.106	Macro Placa Delta AV RCT L Direita Reta 21 x 6 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	We and the state of the state o
TI023.2422.107	Macro Placa Delta AV RCT L Direita Reta 23 x 7 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2422.205	Macro Placa Delta AV RCT L Esquerda Reta 19 x 5 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2422.206	Macro Placa Delta AV RCT L Esquerda Reta 21 x 6 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 –	Fraturas de corpo, ângulo		



	<del></del>	1		d= dfb-d=t-	T	1
			grau 2	de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
Tl023.2422.207	Macro Placa Delta AV RCT L Esquerda Reta 23 x 7 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
Tl023.2423.004	Macro Placa Delta AV RCT Orbital 04 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	Grand Brand Control of
TI023.2423.008	Macro Placa Delta AV RCT Orbital 08 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
Tl023.2423.012	Macro Placa Delta AV RCT Orbital 12 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
Tl023.2423.016	Macro Placa Delta AV RCT Orbital 16 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2425.005	Macro Placa Delta AV RCT U Curva 5 x 19 x 5 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2425.006	Macro Placa Delta AV RCT U Curva 6 x 21 x 6 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2425.007	Macro Placa Delta AV RCT U Curva 7 x 23 x 7 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo		



				Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2426.005	Macro Placa Delta AV RCT U Reta 5 x 19 x 5 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndílo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	
TI023.2426.006	Macro Placa Delta AV RCT U Reta 6 x 21 x 6 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.2426.007	Macro Placa Delta AV RCT U Reta 7 x 23 x 7 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores		
TI023.2427.303	Macro Placa Delta AV RCT V 3 x 3 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4024.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 TI002.4024.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4	Constant of the second of the
TI023.2427.404	Macro Placa Delta AV RCT V 4 x 4 Furos #2,5	2,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo Trauma na mandíbula Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores	TI001.4227.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 TI002.4227.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7	
TI023.9999.998	Micro Placa Delta 'T' 12F	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	5555
TI023.1002.304	Micro Placa Delta para Crânio Orbital 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	



			grau 2		TI002.4012.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	
TI023.1002.305	Micro Placa Delta para Crânio Orbital 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso Bloqueado AR de	
Tl023.1002.306	Micro Placa Delta para Crânio Orbital 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1002.307	Micro Placa Delta para Crânio Orbital 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de	
TI023.1002.308	Micro Placa Delta para Crânio Orbital 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Emergência Ø1,5	
TI023.1002.310	Micro Placa Delta para Crânio Orbital 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1002.312	Micro Placa Delta para Crânio Orbital 12 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1003.304	Micro Placa Delta para Crânio 'Y' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso	<b>~</b>
TI023.1003.404	Micro Placa Delta para Crânio 'Y' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado	8
TI023.1003.504	Micro Placa Delta para Crânio 'Y' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1003.305	Micro Placa Delta para Crânio 'Y' Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1003.405	Micro Placa Delta para Crânio 'Y' Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1003.505	Micro Placa Delta para Crânio 'Y' Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		



TI023.1004.304	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso
TI023.1004.404	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado
TI023.1004.305	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso
TI023.1004.405	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Tl002.4215.0XX-Parafuso
TI023.1004.306	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5
TI023.1004.406	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	
TI023.1004.506	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	
TI023.1004.307	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Pequena 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	
TI023.1004.407	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Média 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	
TI023.1004.507	Micro Placa Delta para Crânio 'X' Grande 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	



TI023.1005.004	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Curta 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso	000
TI023.1005.304	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR Ø1,2 Tl002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1005.404	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso	O
Tl023.1005.504	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-Parafuso	
TI023.1005.305	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1005.405	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1005.505	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1005.306	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1005.406	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1005.506	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
Tl023.1005.307	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Pequena 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1005.407	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Média 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
Tl023.1005.507	Micro Placa Delta para Crânio 'T' Grande 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.304	Micro Placa Delta para Crânio 'S' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso	00
TI023.1007.404	Micro Placa Delta para Crânio 'S' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR Ø1,2 Tl002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1007.504	Micro Placa Delta para Crânio 'S' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso	



	<u> </u>					
TI023.1007.604	Micro Placa Delta para Crânio 'Z' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1007.704	Micro Placa Delta para Crânio 'Z' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.804	Micro Placa Delta para Crânio 'Z' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.306	Micro Placa Delta para Crânio 'S' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.406	Micro Placa Delta para Crânio 'S' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.506	Micro Placa Delta para Crânio 'S' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.606	Micro Placa Delta para Crânio 'Z' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.706	Micro Placa Delta para Crânio 'Z' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1007.806	Micro Placa Delta para Crânio 'Z' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.304	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso	0
TI023.1008.404	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR Ø1,2 Tl002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado	<b>A</b>
TI023.1008.504	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso	X
TI023.1008.604	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-Parafuso	_ Y
TI023.1008.704	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	$\infty$
TI023.1008.804	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.305	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.405	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Média	0,5	Titânio puro	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		



				1	1	T
	05 Furos		ASTM F67 – grau 2			
TI023.1008.505	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.605	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
Tl023.1008.705	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.805	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.306	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.406	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	_	
TI023.1008.506	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Direita Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.606	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.706	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1008.806	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Esquerda Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1009.304	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Direita Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso	•
TI023.1009.404	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Direita Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR Ø1,2 Tl002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1009.504	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Direita Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-Parafuso	
TI023.1009.604	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Esquerda Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Tl002.4215.0XX-Parafuso	
TI023.1009.704	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Esquerda Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1009.804	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Esquerda Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		



			grau 2			
TI023.1009.305	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Direita Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1009.405	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Direita Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1009.505	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Direita Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1009.605	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Esquerda Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1009.705	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Esquerda Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1009.805	Micro Placa Delta para Crânio 'L' Oblíqua Esquerda Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1010.001	Micro Tela Delta para Crânio - Modelo 01	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX-Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-Parafuso	
TI023.1010.002	Micro Tela Delta para Crânio - Modelo 02	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	Não Bloqueado AR Ø1,2 Tl002.4112.0XX-Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
TI023.1010.003	Micro Tela Delta para Crânio - Modelo 03	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4215.0XX-Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1010.004	Micro Tela Delta para Crânio - Modelo 04	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1010.005	Micro Tela Delta para Crânio - Modelo 05	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		



TI023.1011.202	Micro Placa Delta para Crânio Retangular 02 x 02 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	<del></del>
TI023.1011.203	Micro Placa Delta para Crânio Retangular 02 x 03 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	
Tl023.1011.204	Micro Placa Delta para Crânio Retangular 02 x 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
TI023.1012.202	Micro Placa Delta para Crânio Retangular Estreita 02 x 02 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
TI023.1012.203	Micro Placa Delta para Crânio Retangular Estreita 02 x 03 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1012.204	Micro Placa Delta para Crânio Retangular Estreita 02 x 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1000.008	Micro Placa Delta para Craniotomia Ø8,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	
TI023.1000.010	Micro Placa Delta para Craniotomia Ø10,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	900
TI023.1000.014	Micro Placa Delta para Craniotomia Ø14,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	000
TI023.1000.015	Micro Placa Delta para Craniotomia Ø15,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
TI023.1000.020	Micro Placa Delta para Craniotomia Ø20,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1000.022	Micro Placa Delta para Craniotomia Ø22,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1000.025	Micro Placa Delta para Craniotomia Ø25,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1001.008	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø8,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	•
TI023.1001.010	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø10,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	440
TI023.1001.014	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø14,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	400



TI023.1001.015	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø15,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2 Titânio puro	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia Cirurgia Craniofacial	TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1001.020	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø20,0 mm	,	ASTM F67 – grau 2	Fechamento de Craniotomia	TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1001.022	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø22,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia	AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1001.025	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø25,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia Craniofacial Fechamento de Craniotomia		
TI023.1500.008	Mid Placa Delta AV para Craniotomia Ø08,0 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	
TI023.1500.010	Mid Placa Delta AV para Craniotomia Ø10,0 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1500.014	Mid Placa Delta AV para Craniotomia Ø14,0 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1500.015	Mid Placa Delta AV para Craniotomia Ø15,0 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.1500.020	Mid Placa Delta AV para Craniotomia Ø20,0 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1500.022	Mid Placa Delta AV para Craniotomia Ø22,0 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1500.025	Mid Placa Delta AV para Craniotomia Ø25,0 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		



TI023.1510.305	Mid Placa Delta AV Orbital Pequena 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	000000000
TI023.1510.306	Mid Placa Delta AV Orbital Pequena 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1510.307	Mid Placa Delta AV Orbital Pequena 07 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
TI023.1510.308	Mid Placa Delta AV Orbital Pequena 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1510.310	Mid Placa Delta AV Orbital Pequena 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1510.312	Mid Placa Delta AV Orbital Pequena 12 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1511.404	Mid Placa Delta AV Orbital Média 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	000000000
TI023.1511.405	Mid Placa Delta AV Orbital Média 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1511.406	Mid Placa Delta AV Orbital Média 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
TI023.1511.407	Mid Placa Delta AV Orbital Média 07 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



TI023.1520.011	Mid Placa Delta AV "H" Reta 11 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	8 8
TI023.1520.012	Mid Placa Delta AV "H" Reta 12 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1521.010	Mid Placa Delta AV "H" Oblíqua 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	0
TI023.1521.012	Mid Placa Delta AV "H" Oblíqua 12 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1522.404	Mid Placa Delta AV "I" Média 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	90
TI023.1522.504	Mid Placa Delta AV "I" Grande 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	00
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1530.304	Mid Placa Delta AV 'Y' Pequena 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	8
TI023.1530.404	Mid Placa Delta AV 'Y' Média 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	8
TI023.1530.504	Mid Placa Delta AV 'Y' Grande 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



		0,6	Titânio puro	Cirurgia região Nasal,	TI002.4218.0XX-		
TI023.1530.305	Mid Placa Delta AV 'Y' Pequena 05 Furos	0,6	ASTM F67 – grau 2	Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8		
TI023.1530.405	Mid Placa Delta AV 'Y' Média 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.505	Mid Placa Delta AV 'Y' Grande 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.306	Mid Placa Delta AV 'Y' Pequena 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.406	Mid Placa Delta AV 'Y' Média 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.506	Mid Placa Delta AV 'Y' Grande 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.307	Mid Placa Delta AV 'Y' Pequena 07 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.407	Mid Placa Delta AV 'Y' Média 07 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
Tl023.1530.507	Mid Placa Delta AV 'Y' Grande 07 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.308	Mid Placa Delta AV 'Y' Pequena 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			
TI023.1530.408	Mid Placa Delta AV 'Y' Média 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila			



TI023.1530.508	Mid Placa Delta AV 'Y' Grande 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1531.304	Mid Placa Delta AV 'X' Pequena 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1531.404	Mid Placa Delta AV 'X' Média 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1531.305	Mid Placa Delta AV 'X' Pequena 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	60
TI023.1531.405	Mid Placa Delta AV 'X' Média 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1531.306	Mid Placa Delta AV 'X' Pequena 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1531.406	Mid Placa Delta AV 'X' Média 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1531.506	Mid Placa Delta AV 'X' Grande 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1540.304	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	200
TI023.1540.404	Mid Placa Delta AV 'T' Média 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1540.504	Mid Placa Delta AV 'T' Grande 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



	1	0.0	T:( ^ '	Ciruraio rogião Nosel	TI002.4218.0XX-	I
TI023.1540.305	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1540.405	Mid Placa Delta AV 'T' Média 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.505	Mid Placa Delta AV 'T' Grande 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.306	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.406	Mid Placa Delta AV 'T' Média 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.506	Mid Placa Delta AV 'T' Grande 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.308	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.408	Mid Placa Delta AV 'T' Média 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.508	Mid Placa Delta AV 'T' Grande 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1540.310	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1540.311	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 11 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		



TI023.1540.312	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 12 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1540.314	Mid Placa Delta AV 'T' Pequena 14 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1541.104	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Direita 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5  TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	000
Tl023.1541.105	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Direita 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1541.106	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Direita 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1541.110	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Direita 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1541.204	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Esquerda 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1541.205	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Esquerda 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1541.206	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Esquerda 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1541.210	Mid Placa Delta AV 'T' Oblíqua Esquerda 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1542.405	Mid Placa Delta AV "T" Orbital Média 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		



TI023.1542.311	Mid Placa Delta AV "T" Orbital Pequena 11 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1560.304	Mid Placa Delta AV 'S' Pequena 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX-	00
TI023.1560.404	Mid Placa Delta AV 'S' Média 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	00
TI023.1560.504	Mid Placa Delta AV 'S' Grande 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
TI023.1560.306	Mid Placa Delta AV 'S' Pequena 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1560.406	Mid Placa Delta AV 'S' Média 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1560.506	Mid Placa Delta AV 'S' Grande 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1561.304	Mid Placa Delta AV 'Z' Pequena 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1561.404	Mid Placa Delta AV 'Z' Média 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1561.504	Mid Placa Delta AV 'Z' Grande 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1561.306	Mid Placa Delta AV 'Z' Pequena 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		



		0,6	Titânio puro	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma		
TI023.1561.406	Mid Placa Delta AV 'Z' Média 06 Furos		ASTM F67 – grau 2	Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1561.506	Mid Placa Delta AV 'Z' Grande 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.304	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	000
TI023.1570.404	Mid Placa Delta AV 'L' Média Direita 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	8000
TI023.1570.504	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Direita 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
TI023.1570.604	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1570.704	Mid Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1570.804	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.305	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.405	Mid Placa Delta AV 'L' Média Direita 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.505	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Direita 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		



		0.6	Titânia nurs	Cirurgia região Nasal,		
Tl023.1570.605	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.705	Mid Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.805	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.306	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.406	Mid Placa Delta AV 'L' Média Direita 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.506	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Direita 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.606	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.706	Mid Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.806	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.308	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1570.408	Mid Placa Delta AV 'L' Média Direita 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		



TI023.1570.508	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Direita 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.608	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.708	Mid Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.808	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 08 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.310	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.410	Mid Placa Delta AV 'L' Média Direita 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.510	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Direita 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.610	Mid Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
Tl023.1570.710	Mid Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	
TI023.1570.810	Mid Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	



TI023.1571.304	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Direita 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1571.404	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Direita 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1571.504	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Direita 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
TI023.1571.604	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Esquerda 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	000
TI023.1571.704	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Esquerda 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.804	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Esquerda 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.305	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Direita 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.405	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Direita 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.505	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Direita 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.605	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Esquerda 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.705	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Esquerda 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face		

		1	1	Oimmeir anta 12
				Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.805	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Esquerda 05 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.306	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Direita 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.406	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Direita 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.506	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Direita 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.606	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Esquerda 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.706	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Esquerda 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.806	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Esquerda 06 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.310	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Direita 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1571.410	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Direita 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1571.510	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Direita 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1571.610	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Esquerda 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face



				Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.710	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Esquerda 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1571.810	Mid Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Esquerda 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1580.202	Mid Placa Delta AV Retangular 02 x 02 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	9
TI023.1580.203	Mid Placa Delta AV Retangular 02 x 03 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
Tl023.1580.204	Mid Placa Delta AV Retangular 02 x 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
Tl023.1580.210	Mid Placa Delta AV Retangular 02 x 10 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1581.202	Mid Placa Delta AV Retangular Estreita 02 x 02 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1581.203	Mid Placa Delta AV Retangular Estreita 02 x 03 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1581.204	Mid Placa Delta AV Retangular Estreita 02 x 04 Furos	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		



TI023.1585.001	Mid Tela Delta - Modelo 01	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-	
TI023.1585.002	Mid Tela Delta - Modelo 02	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1586.001	Mid Assoalho Orbital Delta - Modelo 01	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.1586.002	Mid Assoalho Orbital Delta - Modelo 02	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1586.003	Mid Assoalho Orbital Delta - Modelo 03	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1590.100	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 00 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	<b>S</b>
Tl023.1590.101	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 01 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	20000
Tl023.1590.102	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 02 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	U
TI023.1590.103	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 03 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



	T		1	Loimmeir anta (r. 1
				Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.104	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 04 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.105	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 05 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.106	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 06 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.107	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 07 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.108	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 08 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.109	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 09 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.110	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 10 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.111	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 11 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.112	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 12 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.113	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 13 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.114	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 14 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face



	T		1	1 0:
				Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.115	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 15 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1590.200	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 00 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.201	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 01 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.202	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 02 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.203	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 03 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.204	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 04 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.205	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 05 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.206	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 06 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.207	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 07 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.208	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 08 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1590.209	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 09 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face



				Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1590.210	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 10 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1590.211	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 11 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1590.212	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 12 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1590.213	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 13 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1590.214	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 14 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1590.215	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 15 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1591.100	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 00 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
Tl023.1591.101	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 01 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	00000
Tl023.1591.102	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 02 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
Tl023.1591.103	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 03 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.1591.104	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 04 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face		



				To:
				Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1591.105	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 05 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1591.106	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 06 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.107	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 07 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.108	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 08 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.109	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 09 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1591.110	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 10 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.111	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 11 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.112	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 12 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.113	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 13 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.114	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 14 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.115	Mid Placa Delta AV LeFort Direita - 15 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face



		1		Oiit- ''' I
				Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.200	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 00 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.201	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 01 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.202	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 02 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1591.203	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 03 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.204	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 04 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1591.205	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 05 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1591.206	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 06 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.207	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 07 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1591.208	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 08 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.209	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 09 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1591.210	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 10 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face



				Cirurgia ortognática da		
				Maxila		
Tl023.1591.211	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 11 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1591.212	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 12 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1591.213	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 13 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1591.214	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 14 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1591.215	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda - 15 mm	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1592.100	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 00 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	B
TI023.1592.101	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 01 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
TI023.1592.102	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 02 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	0000
TI023.1592.103	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 03 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.1592.104	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 04 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1592.105	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 05 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face		

				Cirurgia ortognática da
TI023.1592.106	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 06 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Maxila Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1592.107	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 07 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.108	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 08 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.109	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 09 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1592.110	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 10 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1592.111	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 11 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.112	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 12 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.113	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 13 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.114	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 14 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.115	Mid Placa Delta AV LeFort Direita com Oblongo - 15 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.200	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 00 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face



			ı	10: : : ::::
				Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.201	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 01 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.202	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 02 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.203	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 03 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.204	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 04 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.205	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 05 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.206	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 06 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.207	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 07 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
Tl023.1592.208	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 08 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.209	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 09 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.210	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 10 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila
TI023.1592.211	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 11 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face



				Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1592.212	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 12 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1592.213	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 13 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
Tl023.1592.214	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 14 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1592.215	Mid Placa Delta AV LeFort Esquerda com Oblongo - 15 mm #1,0	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila		
TI023.1595.000	Mid Placa Delta AV Triângulo	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	B
TI023.1210.305	Micro Placa Delta AV Orbital Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	



	1		1	1	,	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1210.306	Micro Placa Delta AV Orbital Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1210.307	Micro Placa Delta AV Orbital Pequena 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1210.308	Micro Placa Delta AV Orbital Pequena 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



				1		T
					TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1210.310	Micro Placa Delta AV Orbital Pequena 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1210.312	Micro Placa Delta AV Orbital Pequena 12 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1211.404	Micro Placa Delta AV Orbital Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	



					de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1211.405	Micro Placa Delta AV Orbital Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1211.406	Micro Placa Delta AV Orbital Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1211.407	Micro Placa Delta AV Orbital Média 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	



	T	1	ı	1	To	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1220.012	Micro Placa Delta AV 'H' Reta 12 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	00000 000000
TI023.1221.010	Micro Placa Delta AV 'H' Oblíqua 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1221.012	Micro Placa Delta AV 'H' Oblíqua 12 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.304	Micro Placa Delta AV 'Y' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	(S)
TI023.1230.404	Micro Placa Delta AV 'Y' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.504	Micro Placa Delta AV 'Y' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.305	Micro Placa Delta AV 'Y' Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1230.405	Micro Placa Delta AV 'Y' Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.505	Micro Placa Delta AV 'Y' Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



					Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.306	Micro Placa Delta AV 'Y' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.406	Micro Placa Delta AV 'Y' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.506	Micro Placa Delta AV 'Y' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX-	



					Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.307	Micro Placa Delta AV 'Y' Pequena 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.407	Micro Placa Delta AV 'Y' Média 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1230.507	Micro Placa Delta AV 'Y' Grande 07 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	



					TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.308	Micro Placa Delta AV 'Y' Pequena 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.408	Micro Placa Delta AV 'Y' Média 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1230.508	Micro Placa Delta AV 'Y' Grande 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



					AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1231.304	Micro Placa Delta AV 'X' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1231.404	Micro Placa Delta AV 'X' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1231.305	Micro Placa Delta AV 'X' Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-	



				Fechamento de Craniotomia	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1231.405	Micro Placa Delta AV 'X' Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1231.306	Micro Placa Delta AV 'X' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1231.406	Micro Placa Delta AV 'X' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	



				de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1231.506	Micro Placa Delta AV 'X' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.304	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.404	Micro Placa Delta AV 'T' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



	1	1		F-t-bill	I ~	I
			grau 2	Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.504	Micro Placa Delta AV 'T' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.305	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



TI023.1240.405	Micro Placa Delta AV 'T' Média 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.505	Micro Placa Delta AV 'T' Grande 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.306	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



	1	1		1	Ī
TI023.1240.406	Micro Placa Delta AV 'T' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2
11025.1240.400	Wild Triaca Bella AV Trivicula do Fulos				TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5
TI023.1240.506	Micro Placa Delta AV 'T' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5
TI023.1240.308	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-



	1	1	1	1	,	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.408	Micro Placa Delta AV 'T' Média 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.508	Micro Placa Delta AV 'T' Grande 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.310	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



					Ti002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1240.311	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 11 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1240.312	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 12 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1240.314	Micro Placa Delta AV 'T' Pequena 14 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



					de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1241.104	Micro Placa Delta AV 'T' Oblíqua Direita 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	(3) (3) (3) (3)
TI023.1241.105	Micro Placa Delta AV 'T' Oblíqua Direita 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1241.106	Micro Placa Delta AV 'T' Oblíqua Direita 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	



	-					
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1241.204	Micro Placa Delta AV 'T' Oblíqua Esquerda 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1241.205	Micro Placa Delta AV 'T' Oblíqua Esquerda 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1260.304	Micro Placa Delta AV 'S' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



	T	•	1			
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1260.404	Micro Placa Delta AV 'S' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1260.504	Micro Placa Delta AV 'S' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1260.306	Micro Placa Delta AV 'S' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1260.406	Micro Placa Delta AV 'S' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1260.506	Micro Placa Delta AV 'S' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1261.304	Micro Placa Delta AV 'Z' Pequena 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



					Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1261.404	Micro Placa Delta AV 'Z' Média 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1261.504	Micro Placa Delta AV 'Z' Grande 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1261.306	Micro Placa Delta AV 'Z' Pequena 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX-	



					Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1261.406	Micro Placa Delta AV 'Z' Média 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1261.506	Micro Placa Delta AV 'Z' Grande 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



Tl023.1270.304	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.404	Micro Placa Delta AV 'L' Média Direita 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.504	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Direita 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	



	1		1	1	,	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.604	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.704	Micro Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.804	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomía	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



	1		T	T		
					TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.305	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1270.405	Micro Placa Delta AV 'L' Média Direita 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomía	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1270.505	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Direita 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



					de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.605	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	Ti001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Tl002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.705	Micro Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1270.805	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	



					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Tl002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.306	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.406	Micro Placa Delta AV 'L' Média Direita 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.506	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Direita 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1270.606	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.706	Micro Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.806	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.308	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1270.408	Micro Placa Delta AV 'L' Média Direita 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.508	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Direita 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



					Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5  TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1270.6	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.7	08 Micro Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.8	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 08 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX-	



					Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.310	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Direita 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.410	Micro Placa Delta AV 'L' Média Direita 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.510	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Direita 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	



	<del></del>					
					TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.610	Micro Placa Delta AV 'L' Pequena Esquerda 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1270.710	Micro Placa Delta AV 'L' Média Esquerda 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1270.810	Micro Placa Delta AV 'L' Grande Esquerda 10 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



						<del></del>
					AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.304	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Direita 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.404	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Direita 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.504	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Direita 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-	



				Fechamento de Craniotomia	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.604	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Esquerda 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1271.704	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Esquerda 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.804	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Esquerda 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	



				de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.305	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Direita 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.405	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Direita 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.505	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Direita 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



			grau 2	Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.605	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Esquerda 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1271.705	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Esquerda 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



TI023.1271.805	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Esquerda 05 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.306	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Direita 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.406	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Direita 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomía	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



	1	ı	T	1		
TI023.1271.506	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Direita 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.606	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Pequena Esquerda 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.706	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Média Esquerda 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomía	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	



	1	1				
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1271.806	Micro Placa Delta AV 'L' Oblíqua Grande Esquerda 06 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1280.001	Micro Tela Delta 65,4 x 107 x 0,3 mm	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1280.002	Micro Tela Delta 34 x 34 x 0,3 mm	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



_						
					TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1280.003	Micro Tela Delta 148,8 x 101,5 x 0,3 mm	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1281.001	Micro Assoalho Orbital Delta - Modelo 01	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1281.002	Micro Assoalho Orbital Delta - Modelo 02	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



	· · · · · · · ·					
					de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1281.003	Micro Assoalho Orbital Delta - Modelo 03	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
		0,3	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma	AR de Emergência Ø1,5 TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
TI023.1281.004	Micro Assoalho Orbital Delta - Modelo 04		grau 1	Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Parafuso Bioqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bioqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bioqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1281.005	Micro Assoalho Orbital Delta - Modelo 05	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	



Ī						Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
-	TI023.1281.006	Micro Assoalho Orbital Delta - Modelo 06	0,3	Titânio puro ASTM F67 – grau 1	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
	TI023.1290.202	Micro Placa Delta AV Retangular 02 x 02 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
	TI023.1290.203	Micro Placa Delta AV Retangular 02 x 03 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1290.204	Micro Placa Delta AV Retangular 02 x 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1291.202	Micro Placa Delta AV Retangular Estreita 02 x 02 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1291.203	Micro Placa Delta AV Retangular Estreita 02 x 03 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1291.204	Micro Placa Delta AV Retangular Estreita 02 x 04 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1295.000	Micro Placa Delta AV Triângulo	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomía	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.1296.007	Micro Placa Delta AV 'V' 7 Furos	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



					Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.1201.008	Micro Placa Delta para Craniotomia com Rasgo Ø8,0 mm	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face Fechamento de Craniotomia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	

	TI023.5100.105	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
•	Tl023.5100.106	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX-	



				3		
				Face	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.107	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 07 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.108	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.110	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.112	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 12 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.204	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA PAR 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.205	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA ÍMPAR 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.206	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA PAR 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-	



				m ação do oo		
				Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5100.207	MICRO PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA ÍMPAR 07 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5101.102	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				3		
				Estabilização de Fraturas de Média Face	AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI001.4012.0XX-	
TI023.5101.104	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5101.106	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5101.108	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



	-		ı		Automorfumento CA C	
					Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,2	
					TI002.4012.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	
				Nasal, Orbital e	TI002.4112.0XX-	
			Titânio puro	Zigoma	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5101.110	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 10	0,5	ASTM F67 –	Cirurgia	Autoperfurante Ø1,2	
11020.0101.110	FUROS	0,0	grau 2	Craniofacial		
			9.44.2	Estabilização de	TI001.4215.0XX-	
				Fraturas de Média	Parafuso Bloqueado AR	
				Face	de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR Ø1.2	
					TI002.4012.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,2	
			T:+ 2 = : = =	Zigoma	TI002.4112.0XX-	
TI023.5101.112	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 12	0,5	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia	Parafuso Não Bloqueado	
11023.3101.112	FUROS	0,5	grau 2	Craniofacial	Autoperfurante Ø1,2	
			giuu Z	Estabilização de	T1004 4045 0V01	
				Fraturas de Média	TI001.4215.0XX-	
				Face	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Bloqueado AR	
				Nasal, Orbital e	Ø1,2	
			Titânio puro	Zigoma	TI002.4012.0XX-	
TI023.5101.114	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 14	0,5	ASTM F67 –	Cirurgia	Parafuso Não Bloqueado	
	FUROS	-,0	grau 2	Craniofacial	AR Ø1,2	
				Estabilização de Fraturas de Média	TI002.4112.0XX-	
				Fraturas de Media Face	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	
				1 406	Autopondiante & 1,2	
					i	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5101.116	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 16 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5101.118	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 18 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5101.120	MICRO PLACA DELTA II AV PEQUENA 20 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Ti001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 Ti001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



					de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5101.202	MICRO PLACA DELTA II AV MÉDIA 02 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5101.204	MICRO PLACA DELTA II AV MÉDIA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5101.206	MICRO PLACA DELTA II AV MÉDIA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Ti001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 Ti001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Ti002.4215.0XX-	



					Parafuso Não Bloqueado
TI023.5101.302	MICRO PLACA DELTA II AV GRANDE 02 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	AR de Emergência Ø1,5  TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5
TI023.5101.304	MICRO PLACA DELTA II AV GRANDE 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5
TI023.5101.306	MICRO PLACA DELTA II AV GRANDE 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2  TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5



TI023.5102.010	MICRO PLACA DELTA II AV H OBLÍQUA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5102.012	MICRO PLACA DELTA II AV H OBLÍQUA 12 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	00000
Tl023.5103.104	MICRO PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.105	MICRO PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Ti001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 Ti001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Ti002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.106	MICRO PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.107	MICRO PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 07 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.108	MICRO PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-	



				3		
				Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.204	MICRO PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.205	MICRO PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.206	MICRO PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	



				•		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Tl002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.207	MICRO PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 07 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.208	MICRO PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.304	MICRO PLACA DELTA II AV Y GRANDE 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



				3		
Tl023.5103.305	MICRO PLACA DELTA II AV Y GRANDE 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.306	MICRO PLACA DELTA II AV Y GRANDE 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.307	MICRO PLACA DELTA II AV Y GRANDE 07 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5103.308	MICRO PLACA DELTA II AV Y GRANDE 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	



				,		
				Fraturas de Média Face	TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
				Face	Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR Ø1.2	
					TI002.4012.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,2	
			Titânio puro	Zigoma	TI002.4112.0XX-	
TI023.5104.104	MICRO PLACA DELTA II AV X PEQUENA 04	0,5	ASTM F67 –	Cirurgia	Parafuso Não Bloqueado	
11023.3104.104	FUROS	0,5	grau 2	Craniofacial	Autoperfurante Ø1,2	
			grau z	Estabilização de	TI001.4215.0XX-	
				Fraturas de Média	Parafuso Bloqueado AR	
				Face	de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,2	
					TI002.4012.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,2	
	MICRO PLACA DELTA II AV X MÉDIA 04		Titânio puro	Zigoma	TI002.4112.0XX-	
TI023.5104.204		0,5	ASTM F67 –	Cirurgia	Parafuso Não Bloqueado	
	FUROS		grau 2	Craniofacial Estabilização de	Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX-	
				Fraturas de Média Face	Parafuso Bloqueado AR	
				race	de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
				Cirurgia região	Ø1,2	
				Nasal, Orbital e	TI002.4012.0XX-	
	AMODO DI AGA DEL TA II AVVV DEGUIZIVI GE		Titânio puro	Zigoma	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5104.105	MICRO PLACA DELTA II AV X PEQUENA 05	0,5	ASTM F67 –	Cirurgia	AR Ø1,2	
	FUROS		grau 2	Craniofacial	TI002.4112.0XX-	(3)
			J	Estabilização de Fraturas de Média	Parafuso Não Bloqueado	
				Fraturas de Media Face	Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	
				race	Parafuso Bloqueado AR	
		]	1	1	de Emergência Ø1,5	



				3		
TI023.5104.205	MICRO PLACA DELTA II AV X MÉDIA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5104.106	MICRO PLACA DELTA II AV X PEQUENA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5104.206	MICRO PLACA DELTA II AV X MÉDIA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5104.306	MICRO PLACA DELTA II AV X GRANDE 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	



				3		
				Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5105.104	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5105.204	MICRO PLACA DELTA II AV T MÉDIA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5105.304	MICRO PLACA DELTA II AV T GRANDE 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5				
TI023.5105.105	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5				
TI023.5105.205	MICRO PLACA DELTA II AV T MÉDIA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5				
TI023.5105.305	MICRO PLACA DELTA II AV T GRANDE 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Ti001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 Ti002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 Ti001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Ti002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5				



				3		
TI023.5105.106	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5105.206	MICRO PLACA DELTA II AV T MÉDIA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5105.306	MICRO PLACA DELTA II AV T GRANDE 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5105.108	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	



				3		
				Fraturas de Média	TI002.4112.0XX-	
				Face	Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø1,2	
					TI001.4215.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,2	
				Cirurgia região	TI002.4012.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,2	
	MICDO DI ACA DELTA II AVIT MÉDIA 60		Titânio puro	Zigoma	TI002.4112.0XX-	
TI023.5105.208	MICRO PLACA DELTA II AV T MÉDIA 08	0,5	ASTM F67 –	Cirurgia	Parafuso Não Bloqueado	
	FUROS		grau 2	Craniofacial	Autoperfurante Ø1,2	
				Estabilização de	TI001.4215.0XX-	
				Fraturas de Média	Parafuso Bloqueado AR	
				Face	de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,2	
					TI002.4012.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,2	
			Titânio puro	Zigoma	TI002.4112.0XX-	
TI023.5105.308	MICRO PLACA DELTA II AV T GRANDE 08	0,5	ASTM F67 –	Cirurgia	Parafuso Não Bloqueado	
11020.0100.000	FUROS	0,0	grau 2	Craniofacial	Autoperfurante Ø1,2	
			giad 2	Estabilização de	TI001.4215.0XX-	
				Fraturas de Média	Parafuso Bloqueado AR	
				Face	de Emergência Ø1,5	
					TI002.4215.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,5	
					TI001.4012.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
				Cirurgia região	Ø1,2	
				Nasal, Orbital e	TI002.4012.0XX-	
				Zigoma	Parafuso Não Bloqueado	
	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 10		Titânio puro	Cirurgia	AR Ø1,2	
TI023.5105.110	FUROS	0,5	ASTM F67 –	Craniofacial	TI002.4112.0XX-	
	1 0100		grau 2	Estabilização de	Parafuso Não Bloqueado	
				Fraturas de Média	Autoperfurante Ø1,2	
				Face	TI001.4215.0XX-	
				1 ace	Parafuso Bloqueado AR	
			1		de Emergência Ø1,5	



manução de Oso									
					TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado				
					AR de Emergência Ø1,5				
Tl023.5105.111	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 11 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5				
TI023.5105.112	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 12 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5				
TI023.5105.114	MICRO PLACA DELTA II AV T PEQUENA 14 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5				
TI023.5109.104	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2	9			



				3		
				Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.105	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.106	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.108	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2	



				<b>3</b>		
					TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5109.110	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.204	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5109.205	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



				3		
TI023.5109.206	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.208	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.210	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5109.304	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2	



				3		
				Fraturas de Média Face	TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	
TI023.5109.305	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.306	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.308	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



				,		
					TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.310	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.604	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.605	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



					AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.606	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.608	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.610	MICRO PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.704	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX-	



				3		
				Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.705	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.706	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.708	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 Tl002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.710	MICRO PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.804	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
Tl023.5109.805	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



TI023.5109.806	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.808	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5109.810	MICRO PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



TI023.5112.002	MICRO PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 02 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5112.003	MICRO PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 03 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5112.004	MICRO PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



TI023.5113.002	MICRO PLACA DELTA II AV RETANGULAR ESTREITA 02 X 02 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5113.003	MICRO PLACA DELTA II AV RETANGULAR ESTREITA 02 X 03 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	
TI023.5113.004	MICRO PLACA DELTA II AV RETANGULAR ESTREITA 02 X 04 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5	



Tl023.5114.000	MICRO PLACA DELTA II AV TRIÂNGULO	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
Tl023.5117.012	MICRO PLACA DELTA II AV H ESPECIAL 12 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Cirurgia Craniofacial Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4012.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4012.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 TI002.4112.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 TI001.4215.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 TI002.4215.0XX-	
TI023.5200.105	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 05 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	000000000000000000000000000000000000000



TI023.5200.106	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 06 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5200.107	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 07 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5200.108	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 08 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5200.110	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 10 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5200.112	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL PEQUENA 12 FUROS	0,5	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5200.204	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5200.205	MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Tl002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



Ti023.5200.206   MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 06 FUROS   0,6   Titànio puro ASTM F67- grau 2   Titànio ASTM F67- g					,		
Ti023.5200.206   MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 06 FUROS   0.6   Tidinio puro ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media Face Cirurgia região (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fraturas de Media (ASTM F67 - grau 2   Tidanio puro Estabilização de Fra						TI002.4218.0XX-	-
Ti023.5200.206							
Ti023.5200.206 MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 06 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 06 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MIID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 03 FUROS MEDIA 04 F							
Titánio puro   FUROS   MID PLACA DELTA   I AV ORBITAL MÉDIA 06   FUROS   Titánio puro   ASTM F57-grau 2   Face   Fore							
Ti023.5200.206  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 06 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 06 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MEDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA							
Ti023.5200.206  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 06 FUROS  FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 06 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,7  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,8  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07  TITÂNIO MEMBRICATION MEMBRICA MEM							
Ti023.5200.206   MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 08   Titânio puro ASTM F67 - grau 2   Titânio puro ASTM F67 - grau 3   Titâni					Cirurgia região		
Til023.5200.206  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 06 FUROS  FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II MID PLACA DELTA II MID MID MID MID MID MID MID MID MID							
Furos		MID DI AGA DEL TA II AV ODDITAL MÉDIA CO		Titânio puro			
Til023.5200.207  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Til031.5201.5201  Til031.6201.5203  Til031.6201.520	TI023.5200.206		0,6	ASTM F67 –	Estabilização de	Parafuso Não Bloqueado	
Cirurgia ortognática da Maxila		FURUS		grau 2		Autoperfurante Ø1,5	
Titânio puro							
Titanio puro   Furos   Titanio puro   Furos   Titanio puro   Furos						Parafuso Bloqueado AR	
Parafuso Não Bloqueado   RA de Emergência 2018,   Tidario puro   ASTM F67 - Grau 2   Tidario puro   Tida					da mana		
Titânio puro Farra Mid PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Titânio puro Grau 2  Titânio puro Sara Maxila  Ti							
Titânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  Titôu 4218.0XX  Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  Titôu 4218.0XX  Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  Titôu 4218.0XX  Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  Titôu 4218.0XX  Parafuso Não Bloqueado AR de Emerg							
Titânio puro ASTM F67 - grau 2							
Titânio puro ASTM F67 - grau 2							
Titânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro ASTM F67 - grau 3  Titânio puro ASTM F67 - grau 3							
Tilo23.5200.207  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  II iitânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro ASTM 67 - Grurugia região Nasai, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas Não Bloqueado AR 0 1,5 vox. Parafuso					Cirurgio rogião	TI002.4015.0XX-	
Titânio puro ASTM F67 - grau 2 Pratruras de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PIA MANTA UN PARTICA PARTICA DI NA MANTA UN PARTICA PARTICA PA					Nacal Orbital o	Parafuso Não Bloqueado	
Til023.5200.207  MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07 FUROS  O,6  ASTM F67 - Grau 2  Titânio puro ASTM F67 - Grau 3  Titânio							
FUROS  FUROS  FUROS  FILOS  Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila  Fraturas de Média Face Cirurgia região Na Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  Ti001.4218.0XX-Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Ti002.4015.0XX-Parafuso Rão Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Ti002.4015.0XX-Parafuso		MID PLACA DELTA II AV ORBITAL MÉDIA 07			Estabilização de		
Face Cirurgia ortognática da Maxila  Face Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Face Cirurgia ortognática da Maxila  Face Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Face Cirurgia ortognática da Maxila  Face Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Face Cirurgia ortognática da Maxila	11023.5200.207		0,6		Fraturas de Média		
Titânio puro ASTM F67 - grau 2  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  Titânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro ASTM F67 - grau 3  T				grau 2			
Titânio puro ASTM F67 - grau 2  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  Titânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro ASTM F67 - grau 3  T							
Ti023.5201.102  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 5  Titânio puro ASTM F67 – grau 5					da Maxila	de Emergência Ø1 8	
Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x1002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência						TI002.4218.0XX-	
Titânio puro ASTM F67 – grau 2  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro AR Ø1,5 Titânio Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Titânio Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro AR Ø1,5 Titânio Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Titânio Puro AR Ø1,5 x03 mm Titou2.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Titânio Puro AR Ø1,5 x03 mm Titou2.4215.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Titou3.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Titou3.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Titou3.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Titou3.4218.0							
Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM G7 – grau 2  Titânio puro ASTM G87 – grau 2  Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 vo3 mm Tl002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5  Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado Autoperfurante Ø1,5  Tl002.4218.0XX- Parafuso Bloqueado Autoperfurante Ø1,8 Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,8							
TI023.5201.102 MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  Titânio puro ASTM F67 – grau 2							
TI023.5201.102 MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 3  Titânio puro ASTM							
TI023.5201.102 MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS  O,6  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – Titouz.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  Titouz.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  Titouz.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8							
Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila  Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila  Titônio puro ASTM F67 – grau 2  Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila  Ti002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8					Cirurgio região		
TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8					Nasal Orbital e		
TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8						,	<b>Q</b>
TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	T1000 5004 465	MID DI AGA DEL TA II AV DEGLIENA SS ELIDOS			Estabilização de		46_
TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	11023.5201.102	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 02 FUROS	0,6				98
TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8				grau z		•	
TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8							
TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8					da Maxila	Parafuso Bloqueado AR	
Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8							
AR de Emergência Ø1,8							
Titânio puro   Cirurgia região   TI001 4015 0YY-				Titânio puro	Cirurgia região	TI001.4015.0XX-	
TI023.5201.104 MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 04 FUROS 0,6 ASTM F67 – Nasal, Orbital e Parafuso Bloqueado AR	TI023.5201.104	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 04 FUROS	0,6				



				3		
			grau 2	Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5201.106	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5201.108	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5201.110	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				3		
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5201.112	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 12 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5201.114	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 14 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5201.116	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 16 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				_		
					AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5201.118	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 18 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5201.120	MID PLACA DELTA II AV PEQUENA 20 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5201.202	MID PLACA DELTA II AV MÉDIA 02 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5201.204	MID PLACA DELTA II AV MÉDIA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX-	



				3		
				Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5201.206	MID PLACA DELTA II AV MÉDIA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5201.302	MID PLACA DELTA II AV GRANDE 02 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5201.304	MID PLACA DELTA II AV GRANDE 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	



					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5201.306	MID PLACA DELTA II AV GRANDE 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5202.010	MID PLACA DELTA II AV H OBLÍQUA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	200
Tl023.5202.012	MID PLACA DELTA II AV H OBLÍQUA 12 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	3000



				sti ação ac ost		
Tl023.5203.104	MID PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.105	MID PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.106	MID PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.107	MID PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 07 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1.5	



<u></u>				3		
				Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
				ua iviaxila	Autoperfurante Ø1,5	
					TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5 x03 mm	
				Cirurgia região	TI002.4015.0XX-	
				Nasal, Orbital e	Parafuso Não Bloqueado	
				Zigoma	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 08		Titânio puro	Estabilização de	TI002.4115.0XX-	
TI023.5203.108	FUROS	0,6	ASTM F67 –	Fraturas de Média	Parafuso Não Bloqueado	
	Tokoo		grau 2	Face	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				da Maxila	Parafuso Bloqueado AR	
				aa maxiid	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,5	
			Titânio puro	Zigoma	TI002.4115.0XX-	
TI023.5203.204	MID PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 04 FUROS	0,6	ASTM F67 –	Estabilização de	Parafuso Não Bloqueado	
11023.3203.204	WILD I EAGA DEETA II AV I WEDIA 041 01003	0,0	grau 2	Fraturas de Média	Autoperfurante Ø1,5	
			grad 2	Face	TI001.4218.0XX-	
				Cirurgia ortognática	Parafuso Bloqueado AR	
				da Maxila	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
		1			AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
		1			Parafuso Bloqueado AR	
				Cirurgia região	Ø1,5 x03 mm	
				Nasal, Orbital e	TI002.4015.0XX-	
		1	Titânio puro	Zigoma	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5203.205	MID PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 05 FUROS	0,6	ASTM F67 –	Estabilização de	AR Ø1,5	
7.020.0200.200		0,0	grau 2	Fraturas de Média	TI002.4115.0XX-	
		1	9.33.2	Face	Parafuso Não Bloqueado	
		1		Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø1,5	
				da Maxila	TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	



				3		
					Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.206	MID PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.207	MID PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 07 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.208	MID PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.304	MID PLACA DELTA II AV Y GRANDE 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm	



				on agas as est		
				Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5203.305	MID PLACA DELTA II AV Y GRANDE 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.306	MID PLACA DELTA II AV Y GRANDE 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.307	MID PLACA DELTA II AV Y GRANDE 07 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5203.308	MID PLACA DELTA II AV Y GRANDE 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



TI023.5204.104	MID PLACA DELTA II AV X PEQUENA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5204.204	MID PLACA DELTA II AV X MÉDIA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



TI023.5204.105	MID PLACA DELTA II AV X PEQUENA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5204.205	MID PLACA DELTA II AV X MÉDIA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5204.106	MID PLACA DELTA II AV X PEQUENA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX-	80



				3		
				Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5204.206	MID PLACA DELTA II AV X MÉDIA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5204.306	MID PLACA DELTA II AV X GRANDE 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.104	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	000



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.105	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.106	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.108	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
TI023.5205.110	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.111	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 11 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.112	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 12 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Tl002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.114	MID PLACA DELTA II AV T PEQUENA 14 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5205.204	MID PLACA DELTA II AV T MÉDIA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.205	MID PLACA DELTA II AV T MÉDIA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.206	MID PLACA DELTA II AV T MÉDIA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



					TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8			
					TI001.4015.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1,5 x03 mm			
				Cirurgia região	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado			
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,5			
			Titânio puro	Zigoma Estabilização de	TI002.4115.0XX-			
TI023.5205.208	MID PLACA DELTA II AV T MÉDIA 08 FUROS	0,6	ASTM F67 –	Fraturas de Média	Parafuso Não Bloqueado			
			grau 2	Face	Autoperfurante Ø1,5			
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR			
				da Maxila	de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8			
					TI001.4015.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm			
					TI002.4015.0XX-			
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado			
				Nasal, Orbital e Zigoma	AR Ø1,5 <sup>'</sup>			
	MID PLACA DELTA II AV T GRANDE 04		Titânio puro	Estabilização de	TI002.4115.0XX-			
TI023.5205.304	FUROS	0,6	ASTM F67 –	Fraturas de Média	Parafuso Não Bloqueado			
			grau 2	Face Cirurgia ortognática da Maxila	Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1,5 x03 mm			
				Cirurgia região	TI002.4015.0XX-			
				Nasal, Orbital e	Parafuso Não Bloqueado			
			Titânio puro	Zigoma	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-			
TI023.5205.305	MID PLACA DELTA II AV T GRANDE 05	0,6	ASTM F67 –	Estabilização de	Parafuso Não Bloqueado			
11020.0200.000	FUROS	0,0	grau 2	Fraturas de Média	Autoperfurante Ø1,5			
				Face Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-			
				da Maxila	Parafuso Bloqueado AR			
				da maxiid	de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8			
	MID DI ACA DELTA II AVIT ODANDE CO		Titânio puro	Cirurgia região	TI001.4015.0XX-			
TI023.5205.306	MID PLACA DELTA II AV T GRANDE 06 FUROS	0,6	ASTM F67 -	Nasal, Orbital e	Parafuso Bloqueado AR			
	FURUS		grau 2	Zigoma	Ø1,5 x03 mm			



				3		
				Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5205.308	MID PLACA DELTA II AV T GRANDE 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5207.104	MID PLACA DELTA II AV S PEQUENA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5207.106	MID PLACA DELTA II AV S PEQUENA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5207.204	MID PLACA DELTA II AV S MÉDIA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5207.206	MID PLACA DELTA II AV S MÉDIA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5207.304	MID PLACA DELTA II AV S GRANDE 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				,		
TI023.5207.306	MID PLACA DELTA II AV S GRANDE 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5208.104	MID PLACA DELTA II AV Z PEQUENA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5208.106	MID PLACA DELTA II AV Z PEQUENA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5208.204	MID PLACA DELTA II AV Z MÉDIA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				Cirurgia ortognática	TI002.4115.0XX-	
				Cirurgia ortognática da Maxila		
				ua iviaxila	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
					TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5 x03 mm	
					TI002.4015.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,5	
			Titânio puro	Zigoma	TI002.4115.0XX-	
TI023.5208.206	MID PLACA DELTA II AV Z MÉDIA 06 FUROS	0,6	ASTM F67 –	Estabilização de	Parafuso Não Bloqueado	
11020102001200		0,0	grau 2	Fraturas de Média	Autoperfurante Ø1,5	
			9.44	Face	TI001.4218.0XX-	
				Cirurgia ortognática	Parafuso Bloqueado AR	
				da Maxila	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5 x03 mm	
				0'	TI002.4015.0XX-	
				Cirurgia região	Parafuso Não Bloqueado	
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV Z GRANDE 04		Titânio puro	Zigoma	TI002.4115.0XX-	
TI023.5208.304		0,6	ASTM F67 –	Estabilização de	Parafuso Não Bloqueado	
	FUROS	•	grau 2	Fraturas de Média	Autoperfurante Ø1,5	
				Face	TI001.4218.0XX-	
				Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Bloqueado AR	
				da iviaxiia	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	



				3		
TI023.5208.306	MID PLACA DELTA II AV Z GRANDE 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.104	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.105	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Tl002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	

Instrução de Uso - Revisão 03 - 03/01/2023



				•		
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5209.106	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.108	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5209.110	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



	-			<u> </u>	AD de Emercância 64.0	
					AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.204	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.205	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.206	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.208	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX-	



				3		
				Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.210	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.304	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.305	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.306	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.308	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.310	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				sti ação ac ost		
TI023.5209.604	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.605	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.606	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Tl002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.608	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1.5	



F				3		
				Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.610	MID PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-	
TI023.5209.704	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.705	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
					Tl002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.706	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.708	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.710	MID PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.804	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm	



				on agas as est		
				Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.805	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.806	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.808	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 08 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				,		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5209.810	MID PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5210.104	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA DIREITA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5210.105	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA DIREITA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
TI023.5210.106	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA DIREITA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.110	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA DIREITA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.204	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA DIREITA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.205	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA DIREITA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.206	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA DIREITA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.210	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA DIREITA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.304	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE DIREITA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



mstrução de 050									
					TI002.4218.0XX-				
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8				
					TI001.4015.0XX-				
					Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Tl002.4015.0XX-				
				Cirurgia região Nasal, Orbital e	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5				
TI023.5210.305	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE	0,6	Titânio puro ASTM F67 –	Zigoma Estabilização de	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado				
	DIREITA 05 FUROS	-,-	grau 2	Fraturas de Média Face	Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-				
				Cirurgia ortognática da Maxila	Parafuso Bloqueado AR				
					de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX-				
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8				
					TI001.4015.0XX-				
					Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm				
				Cimumaia na aiga	TI002.4015.0XX-				
				Cirurgia região Nasal. Orbital e	Parafuso Não Bloqueado				
			Titânia nura	Zigoma	AR Ø1,5				
TI023.5210.306	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE	0,6	Titânio puro ASTM F67 –	Estabilização de	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado				
11020.0210.000	DIREITA 06 FUROS	0,0	grau 2	Fraturas de Média Face	Autoperfurante Ø1,5				
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR				
				da Maxila	de Emergência Ø1,8				
					TI002.4218.0XX-				
					Parafuso Não Bloqueado				
					AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX-				
					Parafuso Bloqueado AR				
					Ø1,5 x03 mm				
				Cirurgia região	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado				
				Nasal, Orbital e	AR Ø1,5				
	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE		Titânio puro	Zigoma Estabilização de	TI002.4115.0XX-				
TI023.5210.310	DIREITA 10 FUROS	0,6	ASTM F67 –	Fraturas de Média	Parafuso Não Bloqueado				
	22		grau 2	Face	Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-				
				Cirurgia ortognática	Parafuso Bloqueado AR				
				da Maxila	de Emergência Ø1,8				
					TI002.4218.0XX-				
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8				
	MID DI ACA DEL TA IL AVAL ODI ÍQUA		Titânio puro	Cirurgia região	TI001.4015.0XX-				
TI023.5210.604	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA ESQUERDA 04 FUROS	0,6	ASTM F67 –	Nasal, Orbital e	Parafuso Bloqueado AR				
			grau 2	Zigoma	Ø1,5 x03 mm	<u> </u>			



				3		
				Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.605	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA ESQUERDA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.606	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA ESQUERDA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.610	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA PEQUENA ESQUERDA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				,		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5210.704	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA ESQUERDA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5210.705	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA ESQUERDA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5210.706	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA ESQUERDA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				sii uçao de ost		
TI023.5210.710	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA MÉDIA ESQUERDA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.804	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE ESQUERDA 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.805	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE ESQUERDA 05 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5210.806	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE ESQUERDA 06 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm Tl002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



_				- uşuo uo oo		
				Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5210.810	MID PLACA DELTA II AV L OBLÍQUA GRANDE ESQUERDA 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5212.002	MID PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 02 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5212.003	MID PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 03 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm	



				3		
				Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5212.004	MID PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5212.010	MID PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 10 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5213.002	MID PLACA DELTA II AV RETANGULAR ESTREITA 02 X 02 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				,		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5213.003	MID PLACA DELTA II AV RETANGULAR ESTREITA 02 X 03 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5213.004	MID PLACA DELTA II AV RETANGULAR ESTREITA 02 X 04 FUROS	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma Estabilização de Fraturas de Média Face Cirurgia ortognática da Maxila	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x03 mm TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5238.102	MINI PLACA DELTA II AV PARA MENTO TIPO CHIN - PASSO 02 MM #0,6	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
Tl023.5238.103	MINI PLACA DELTA II AV PARA MENTO TIPO CHIN - PASSO 03 MM #0,6	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5238.104	MINI PLACA DELTA II AV PARA MENTO TIPO CHIN - PASSO 04 MM #0,6	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5238.105	MINI PLACA DELTA II AV PARA MENTO TIPO CHIN - PASSO 05 MM #0,6	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5238.106	MINI PLACA DELTA II AV PARA MENTO TIPO CHIN - PASSO 06 MM #0,6	0,6	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



maxila e mandíbula  Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti001.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
Parafuso Bloqueado AR	
52,0	
TI002.4020.0XX-	
Osteossíntese da Parafuso Não Bloqueado	
mandíbula AR Ø2,0	
Tiggs 5000 407 MINI PLACA DELTA II AV PARA MENTO TIPO Titânio puro Osteotomias LeFort TI002.4121.0XX-	
1 1023 5238 107 1 Paratuso Nao Biodugado I	
CHIN - PASSO 07 MM #0,6 grau 2 sagital Autoperfurante Ø2,0	
Cirurgia ortognática TI001.4223.0XX-	
maxila e mandíbula   Parafuso Bloqueado AR	
de Emergência Ø2,3	
TI002.4223.0XX-	
Parafuso Não Bloqueado	
AR de Emergência Ø2,3	
TI001.4020.0XX-	
Parafuso Bloqueado AR	
TI002.4020.0XX-	
Osteossíntese da Parafuso Não Bloqueado	
mandíbula AR Ø2,0	
MINI DI ACA DEL TA II AV DA DA MENTO TIDO Titânio puro Osteotomias LeFort TI002.4121.0XX-	
TI023 5238 108   MINI PLACA DELTA II AV PARA MENTO TIPO   0.6   ASTM F67   Le osteotomia   Parafuso Não Bloqueado	
CHIN - PASSO 08 MM #0,6 grau 2 sagital Autoperfurante Ø2,0	
Cirurgia ortognática   TI001.4223.0XX-	
maxila e mandíbula   Parafuso Bloqueado AR	
de Emergência Ø2,3	
TI002.4223.0XX-	
Parafuso Não Bloqueado	
AR de Emergência Ø2,3	
TI001.4015.0XX-	-
Parafuso Bloqueado AR	
Usteossintese da Tiono 4015 0XX	
mandibula Parafuso Não Bloqueado	
MID DIACA DELTA ILAVALIADOA DIDEITA 07     I Italiio puio   Osteoloilias Lefoit   AD GA E	
11023.5319.007   FUROS - PASSO 07 #0.8   0,6   ASTM FO7 -   Te OSIGOIOTIIA   TIO02 4115 0XX-	
grau 2   Sagital   Decention Não Pleagacada	
Ciluigia ortognatica   Autoperfurante Ø1.5	
maxila e mandíbula TI001.4218.0XX-	
Parafuso Bloqueado AR	



Ti023.5319.009  MID PLACA DELTA II AV I LARGA DIREITA 07 FUROS - PASSO 09 #0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5  Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5  Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5  Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti001.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5  Ti002.4115.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti002.4115.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti002.4115.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  Ti002.4115.0XX- Parafuso B						
TI023.5319.009  MID PLACA DELTA II AV I LARGA DIREITA 07 FUROS - PASSO 09 #0,8  Titânio puro ASTM F67 — grau 2  Titânio puro ASTM F67 — grau 2  Titânio puro ASTM F67 — grau 2  Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5					Parafuso Não Bloqueado	<del></del>
TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	TI023.5319.009	0,8	ASTM F67 –	mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5319.011  MID PLACA DELTA II AV I LARGA DIREITA 07 FUROS - PASSO 11 #0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia Sugital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Tl023.5319.011	0,8	ASTM F67 –	mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 T1001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5319.013  MID PLACA DELTA II AV I LARGA DIREITA 07 FUROS - PASSO 13 #0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Titônio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titônio puro ASTM F67 – I e osteotomia Autoperfurante Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	TI023.5319.013	0,8	ASTM F67 – grau 2	mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.016 MID PLACA DELTA II AV I LARGA DIREITA 07 0,8 Titânio puro Osteossíntese da Parafuso Bloqueado AR	TI023.5319.016	0,8			TI001.4015.0XX-	
Instrução de Uso - Revisão 03 - 03/01/2023 225	Instrução de Uso					



				sii ação ac osc		
			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.020	MID PLACA DELTA II AV I LARGA DIREITA 07 FUROS - PASSO 20 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.507	MID PLACA DELTA II AV I LARGA ESQUERDA 07 FUROS - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.509	MID PLACA DELTA II AV I LARGA ESQUERDA 07 FUROS - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				3		
			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.511	MID PLACA DELTA II AV I LARGA ESQUERDA 07 FUROS - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.513	MID PLACA DELTA II AV I LARGA ESQUERDA 07 FUROS - PASSO 13 #0,8	8,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.516	MID PLACA DELTA II AV I LARGA ESQUERDA 07 FUROS - PASSO 16 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				,		
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5319.520	MID PLACA DELTA II AV I LARGA ESQUERDA 07 FUROS - PASSO 20 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.004	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 04 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.006	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 06 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	



				,		
			_		AR de Emergência Ø1,8	_
TI023.5323.104	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 04 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.106	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 06 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.204	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 04 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.206	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 06 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX-	



				3		
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5323.304	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 04 FUROS G #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5  TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX-	
TI023.5323.306	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 06 FUROS G #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 T1001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.404	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 04 FUROS XG #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	



					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.406	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA DIREITA 06 FUROS XG #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.504	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 04 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.506	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 06 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.604	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 04 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.606	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 06 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.704	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 04 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00X	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.706	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 06 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5323.804	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 04 FUROS G #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5323.806	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 06 FUROS G #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



TI023.5323.904	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 04 FUROS XG #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5323.906	MID PLACA DELTA II AV L CURVA-LARGA ESQUERDA 06 FUROS XG #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.100	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				3		
			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.101	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.102	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.103	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				3		
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.104	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.105	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.106	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	



				,		
		_	_		AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.107	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.108	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.109	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.110	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX-	



				3		
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 T1001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
Tl023.5326.111	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.112	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.113	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	



					B ( B)	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.114	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.115	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P DIREITA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.200	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



TI023.5326.201	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.202	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.203	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.204	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
					TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1.5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.205	PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 05	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11023.3320.203	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
	#0,0		grad Z	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxila e manaibala	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.206	PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 06	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
				Osteossíntese da	Ø1,5	
				mandíbula	TI002.4015.0XX-	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5326.207	PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 07	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	AR Ø1,5	
	#0,8		grau 2	sagital	TI002.4115.0XX-	
	,-		3	Cirurgia ortognática	Parafuso Não Bloqueado	
				maxila e mandíbula	Autoperfurante Ø1,5	
					TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
			1	1	de Emergência Ø1,8	



				3		
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	†
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
T1000 5000 000	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM	0.0	Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.208	PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 08	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
	#0,8		grau 2	sagital Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxila e mandibula	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
				Osteossíntese da	TI002.4015.0XX-	
				mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.209	PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 09	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8	-,-	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	1
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
	MID DI ACA DELTA ILAVI EFORT COM		T:42 min m	mandíbula	AR Ø1,5	
TI023.5326.210	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 10	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
11023.3320.210	#0,8	0,8	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
	π0,0		giau z	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
T1000 5000 044	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM	0.0	Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4015.0XX-	
TI023.5326.211	PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 11 #0,8	0,8	ASTM F67 –	mandíbula Osteotomias LeFort	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5	
	#U,O	Ī	grau 2	Osteotomias Lefon	כ,וש	



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5326.212	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.213	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.214	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				2		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.215	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M DIREITA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.300	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.301	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Til001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Til002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
TI023.5326.302	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.303	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.304	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.305	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø1,5	
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
				Osteossíntese da	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.306	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 06	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8	,	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
			<b>-</b>	mandíbula	AR Ø1,5	
T1000 5000 007	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM	0.0	Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.307	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 07 #0,8	0,8	ASTM F67 – grau 2	I e osteotomia sagital	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
	#0,0		grau z	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR Ø1,5	
				Osteossíntese da	TI002.4015.0XX-	
	AND DIAGA DELTA HAVI EFORT COLL		T:	mandíbula	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5326.308	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 08	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteotomias LeFort	AR Ø1,5	
11023.3320.308	#0,8	0,0	grau 2	I e osteotomia sagital	TI002.4115.0XX-	
	#U,O		yrau z	Cirurgia ortognática	Parafuso Não Bloqueado	
				maxila e mandíbula	Autoperfurante Ø1,5	
					TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
			1		ac Emergencia 21,0	



					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8			
					TI001.4015.0XX-	-		
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1,5			
					TI002.4015.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø1,5			
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-			
TI023.5326.309	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 09	0,8	ASTM F67 -	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5			
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8	4		
					TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1.5			
					D1,5 TI002.4015.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø1,5			
TI023.5326.310	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-			
	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 10	8,0	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5			
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4218.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX-	-		
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1,5			
					TI002.4015.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø1,5			
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-			
TI023.5326.311	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 11	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5			
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8			
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4015.0XX-	1		
TI023.5326.312	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 12	0,8	ASTM F67 –	mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
11020.0020.012	#0,8	0,0	grau 2	Osteotomias LeFort	Ø1,5			
	3,5	l .	J		·- · , •	1		



				l a antontomi-	TIO00 4045 0VV	
				I e osteotomia	TI002.4015.0XX-	
				sagital	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX-	
				maxiia e mandibula	Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.313	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 13	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11020.0020.010	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		9.44 2	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				Transita o Trialitational	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.314	PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 14	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
			٠	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	



				u u u u u u u u u u u u u u u u u u u		
TI023.5326.315	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G DIREITA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX-	
TI023.5326.600	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.601	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.602	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.603	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Til001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



	ilisti ução de Oso								
					TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado				
					AR de Emergência Ø1,8				
TI023.5326.604	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8				
Tl023.5326.605	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8				
TI023.5326.606	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8				
TI023.5326.607	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5				



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5326.608	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.609	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.610	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				<b>3</b>		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.611	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.612	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.613	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Til001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Til002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				sii uçao de osi	-	
TI023.5326.614	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.615	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS P ESQUERDA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.700	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	-
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.701	PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 01	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxiia e manuibula	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
				0-1/-11-	TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.702	PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 02	8,0	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
1.020.002002	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
	-7-		3	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX-	-
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
T1000 T000 T0	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.703	PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 03	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxiia o manuibula	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4015.0XX-	
TI023.5326.704	PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 04	0,8	ASTM F67 –	mandíbula _	Parafuso Bloqueado AR	
	#0,8		grau 2	Osteotomias LeFort	Ø1,5	



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
Tl023.5326.705	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.706	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.707	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				3		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.708	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.709	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.710	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
Tl023.5326.711	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.712	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.713	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.714	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø1,5	
					TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânia nura	mandíbula Osteotomias LeFort	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.715	PONTE 12 FUROS M ESQUERDA - PASSO 15	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11020.0020.710	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
			grad 2	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5326.800	PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 00	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
				Osteossíntese da	Ø1,5	
				mandíbula	TI002.4015.0XX-	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5326.801	PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 01	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-	
	#0,8		grau 2	sagital	Parafuso Não Bloqueado	
				Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø1,5	
				maxila e mandíbula	TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	



					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8			
					TI001.4015.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1,5			
				0-1	TI002.4015.0XX-			
				Osteossíntese da mandíbula	Parafuso Não Bloqueado			
	MID DLACA DELTA ILAVA EFORT COM		Titânia nura	Osteotomias LeFort	AR Ø1,5			
TI022 F226 802	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 02	0.0	Titânio puro ASTM F67 –		TI002.4115.0XX-			
TI023.5326.802	#0,8	0,8	grau 2	l e osteotomia sagital	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5			
	#0,0		ylau 2	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
				maxiia e mandibula	de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8			
					TI001.4015.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1.5			
					TI002.4015.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø1,5			
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-			
TI023.5326.803	PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 03	0,8	ASTM F67 -	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5			
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8			
					TI001.4015.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø1,5 Tl002.4015.0XX-			
				Osteossíntese da				
				mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1.5			
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-			
TI023.5326.804	PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 04	8,0	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
11020.0020.004	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5			
	,,0		giaa z	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø1,8			
					TI002.4218.00XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø1,8			
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4015.0XX-			
TI023.5326.805	PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 05	0,8	ASTM F67 -	mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
	#0,8	•	grau 2	Osteotomias LeFort	Ø1,5			



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5326.806	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5  TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5  TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.807	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.808	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				3		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.809	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5326.810	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.811	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Til001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Til002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
TI023.5326.812	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.813	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5326.814	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TAGENTA PARA PARA PARA PARA PARA PARA PARA PA	
TI023.5326.815	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 12 FUROS G ESQUERDA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5328.022	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5328.023	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.033	MID PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				sii uçao de osc		
					de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	-
TI023.5328.122	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.123	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5328.133	MID PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.222	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				3		
			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.223	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.233	MID PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.322	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS G #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8		· · · ·
	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.323  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS G #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS G #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS G #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS G #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS G #0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio Bloqueado ASTM F67 – grau 2  Titânio Bioqueado ASTM F67 – gra	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula  Osteotomia Sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula  Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Boqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5328.333  MID PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS G #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS G #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS G #0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – I e osteotomia Sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti002.4218.0XX- Parafuso Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.422  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS XG #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS XG #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS XG #0,8  MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS XG #0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM	Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



	<u> </u>					
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.423	MID PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS XG #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5328.433	MID PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS XG #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.000	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	_
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5329.001	LARGA DIREITA - PASSO 01 #0,8	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
			grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
		1			Parafuso Não Bloqueado	
		<del>                                     </del>			AR de Emergência Ø1,8	-
		1			TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1.5	
					7,5 TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
			Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5329.002	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11023.3329.002	LARGA DIREITA - PASSO 02 #0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
			grad Z	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxiia o manaibala	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	1
					Parafuso Bloqueado AR	
		1			Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
		1		Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5329.003	LARGA DIREITA - PASSO 03 #0,8	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	D 11 OA DINEITA - 1 A000 00 #0,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
		1		Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
		ļ			AR de Emergência Ø1,8	1
T1000 5000 00 /	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA	0.5	Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4015.0XX-	
TI023.5329.004	LARGA DIREITA - PASSO 04 #0,8	0,8	ASTM F67 –	mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
	= ::0::2:::2::::::::::::::::::::::::::::		grau 2	Osteotomias LeFort	Ø1,5	



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.005	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.006	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.007	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				,		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.008	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5329.009	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.010	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
Tl023.5329.011	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.012	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.013	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.014	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX-	
				maxila e manuibula	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 T1001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5329.015	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA DIREITA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.500	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	200000
Tl023.5329.501	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5	



				, ,		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.502	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.503	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.504	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				sii uçao de osc		
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.505	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.506	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.507	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX-	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.508	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.509	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.510	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.511	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX-	



				3		
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 T1001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5329.512	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5  TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5  TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5  TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX-	
TI023.5329.513	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 T1001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.514	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	



				-		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5329.515	MID PLACA DELTA II AV LEFORT ABERTA LARGA ESQUERDA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.100	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.101	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-	



					Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.102	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.103	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.104	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Til001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Til002.4218.00XX-	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5357.105	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.106	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.107	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.108	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX-	



				3		
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5357.109	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.110	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.111	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.112	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.113	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.114	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
Tl023.5357.115	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P DIREITA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.200	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.201	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.202	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				,		
				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
T1023.5357.203	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 03	0.8	Titânio puro	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
11023.3337.203	#0,8	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		au 2 sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.204	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.205	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				,		
					TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
				0-4(-44-	TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.206	PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 06	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8	•	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	1
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
				Osteossíntese da	TI002.4015.0XX-	
				mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.207	PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 07	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	]
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5 TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.208	PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 08	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4218.0XX-	
				maxiia e manuibula	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	_
Tions	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4015.0XX-	
TI023.5357.209	PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 09	8,0	ASTM F67 –	mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
	#0,8		grau 2	Osteotomias LeFort	Ø1,5	



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5357.210	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.211	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.212	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				,		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.213	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.214	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.215	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M DIREITA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
TI023.5357.300	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.301	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.302	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.303	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



maxila e mandibua							
Paraluso Bloqueado AR de Emergência Ø1.8   Ti002.4218.00XX   Paraluso Bloqueado AR de Emergência Ø1.8   Ti002.4218.00XX   Paraluso Bloqueado AR de Emergência Ø1.8   Ti002.4218.00XX   Paraluso Bloqueado AR de Emergência Ø1.8   Ti002.4015.0XX   Paraluso Bloqueado AR Ø1.5   Ti002.4015.0XX   Paraluso Bloqueado AR Ø1.5   Ti002.4015.0XX   Paraluso Bloqueado AR Ø1.5   Ti002.4015.0XX   Paraluso Rão Bloqueado AR Ø1.5   Ti002.4218.00XX   Paraluso Bloqueado AR Ø1.5   Ti002.4015.0XX   Paraluso Rão Bloqueado AR Ø1.5   Ti002.4015.0XX   Par					maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
Titanio puro   AsTM F67						Parafuso Bloqueado AR	
A de Emergência Ø1,8 TI023.5357.304  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 04 #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 04 #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06 #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELT						TI002.4218.00XX-	
MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #0.8   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #0.8   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #0.8   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 04 #0.8   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA						AR de Emergência Ø1,8	
MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 04  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #0.8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM #							
Ti023.5357.304   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 04 #0.8   #0.8   ASTM F67 - grau 2   Ie osteotomia sigital Cirurgia ortognática maxila e mandibula sigital Cirurgia ortognática maxila e mandibula sigital Cirurgia ortognática maxila e mandibula   Titánio puro ASTM F67 - grau 2   Titánio puro ASTM F67 - grafuso Não Bloqueado AR de Emergência 21.8   Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Incorporation de Emergência 21.8   Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Incorporation de Emergência 21.8   Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Incorporation de Emergência 21.8   Ti002.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência 21.8					mandíbula	Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
#0,8 grau 2 sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula (Cirurgia ortognática maxila e mandibula maxila e mandibula (Cirurgia ortognática maxila e mandibula	TI023.5357.304		0.8				
Mid Placa Delta   Average			3,5		sagital	Autoperfurante Ø1,5	
MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06							
Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8   Tilô1.0 puro ASTM F67 - GOSTEOSSÍNTESE DA GUESTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0.8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   ASTM F67 - ASTM F67 - BOOTE OF THE PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   ASTM F67 - BOOTE OF THE PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   Tilô23.5357.306   PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06   O,8   Tilô23.5357.306   Tilô23.5357						de Emergência Ø1,8	
AR de Emergência Ø1,8   Ti001.4015.0XX-   Parafuso Bioqueado AR Ø1,5   Ti002.4015.0XX-   Parafuso Bioqueado AR Ø1,5   Ti002.4015.0XX-   Parafuso Não Bioqueado AR Ø1,5   Ti001.4218.0XX-   Parafuso Não Bioqueado AR Ø1,5   Ti002.4218.0XX-   Parafuso Não Bioqueado AR Ø1,5   Ti002.4015.0XX-   Parafuso Não Bioqueado AR Ø1,5   Ti00							
MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM TI023.5357.305  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0,8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM TI023.5357.306  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM TI023.5357.306  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM TI023.5357.306  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM TI023.5357.306  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FURO						AR de Emergência Ø1,8	
MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0,8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0,8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0,8  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06						Parafuso Bloqueado AR Ø1,5	
TI023.5357.305  PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 05 #0,8  ASTM F67 – grau 2  I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula  Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5		MID DI ACA DELTA II AVVI FEODT COM		Titânia nura	mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
Cirurgia ortognática maxila e mandíbula  Titânio puro ASTM F67 –	TI023.5357.305		0,8				
maxila e mandíbula  Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 T1001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 T1002.4115.0XX-		#0,8		grau 2	sagital		
TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-						Parafuso Bloqueado AR	
Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- TI002.4115.0XX- TI002.4115.0XX- TI002.4115.0XX- TI002.4115.0XX- TI002.4115.0XX- TI002.4115.0XX-						de Emergência Ø1,8	
AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-							
TI023.5357.306  MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  Tidânio puro ASTM F67 –						AR de Emergência Ø1,8	
MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  Tidânio puro ASTM F67 – ASTM							
MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM Titânio puro PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06  Titânio puro ASTM F67 – I e osteotomia Titânio puro AR Ø1,5 Titânio puro ASTM F67 – I e osteotomia					Ostanssíntese do	Ø1,5	
TI023.5357.306 PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 06 0,8 ASTM F67 - I e oscitol Ti023.4115.0XX-					mandíbula		
40.0 grou 2 gogital 11002.4115.0AA-	TI022 F257 206		0.0			AR Ø1,5	
	11023.3337.306	#0,8	0,0	grau 2	sagital		
Cirurgia ortognática Paralluso Nao Bioqueado Autoperfurante Ø1.5		,			Cirurgia ortognática	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
maxila e mandibula TI001.4218.0XX-					maxila e mandibula	TI001.4218.0XX-	
Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8							



				3		
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.307	PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 07	0,8	ASTM F67 -	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0.8	- , -	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
			3	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	1
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1.5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.308	PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 08	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11020.0007.000	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
	#0,0		grau z	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxila e mandibula	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	1
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.309	PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 09	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11020.0001.009	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
	#O,O		giau z	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxiia e manuibula	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânia nura	Ootooccintoco do	TI001.4015.0XX-	-
TI022 5257 240	PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 10	0.0	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula		
TI023.5357.310		0,8			Parafuso Bloqueado AR	
	#0,8		grau 2	Osteotomias LeFort	Ø1,5	



				,		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.311	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Til001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Til002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.312	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.313	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			_		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.314	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.315	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G DIREITA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
TI023.5357.600	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.601	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.602	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 02	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				3		
	#0,8		grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.603	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.604	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.605	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				,		
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
T1023.5357.606	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8  TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.607	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.608	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	



			•	_	r	
					AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.609	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.610	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 10 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.611	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.612	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX-	



				3		
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Tl002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Tl001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Tl002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5357.613	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.614	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.615	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS P ESQUERDA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.700	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.701	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.702	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
Tl023.5357.703	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.704	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.705	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Ti002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Ti001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Ti002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.706	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.707	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.708	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 08 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.709	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 09 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				,		
					TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
T1000 5057 740	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM	0.0	Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.710	PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 10	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
				maxila e manulbula	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	1
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
T1000 5057 744	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM	0.0	Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.711	PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 11	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	#0,8		grau 2	sagital Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxila e manaibala	de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
				Ootoooointooo de	TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.712	PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 12	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
71020.0007.772	#0,8	0,0	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø1,5	
	-7-		3	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
	AND DIAGA DELTA II AND ESCOT CONT		T'. 0 :	0.4	AR de Emergência Ø1,8	-
T1000 5057 740	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM	0.0	Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4015.0XX-	
TI023.5357.713	PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 13	0,8	ASTM F67 –	mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
	#0,8		grau 2	Osteotomias LeFort	Ø1,5	



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado	
Tl023.5357.714	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.715	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS M ESQUERDA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.800	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 00 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	



				<b>3</b>		
					TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.801	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 01 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
Tl023.5357.802	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 02 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.803	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 03 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 Til002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 Til001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 Til002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	



				3		
Tl023.5357.804	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 04 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.805	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 05 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.806	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 06 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.807	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 07 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8	
					TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1.5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
			<b>-</b>	mandíbula	AR Ø1,5	
TI023.5357.808	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 08	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
11023.3337.000	#0,8	0,8	grau 2	I e osteotomia sagital	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
	#0,0		grau 2	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø1,5	
					TI002.4015.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø1,5	
T1000 5057 000	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM	0.0	Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4115.0XX-	
TI023.5357.809	PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 09 #0,8	0,8	ASTM F67 – grau 2	I e osteotomia sagital	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5	
	#0,0		grau 2	Cirurgia ortognática	TI001.4218.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	
					TI002.4218.00XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
				Ostassaíntesa de	Ø1,5	
				Osteossíntese da mandíbula	TI002.4015.0XX-	
	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM		Titânio puro	Osteotomias LeFort	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5357.810	PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 10	0,8	ASTM F67 –	I e osteotomia	AR Ø1,5 TI002.4115.0XX-	
	#0,8		grau 2	sagital	Parafuso Não Bloqueado	
				Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø1,5	
				maxila e mandíbula	TI001.4218.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø1,8	



matrução de Oso								
					TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado			
TI023.5357.811	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 11 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø1,8 TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8			
TI023.5357.812	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 12 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8			
Tl023.5357.813	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 13 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8			
TI023.5357.814	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 14 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5			



				,		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5357.815	MID PLACA DELTA II AV LEFORT COM PONTE 11 FUROS G ESQUERDA - PASSO 15 #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4015.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4015.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 TI002.4115.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 TI001.4218.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 TI002.4218.00XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8	
TI023.5547.024	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR LARGA 2X4 FUROS PP #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5547.124	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR LARGA 2X4 FUROS P #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



				3		
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5547.224	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR LARGA 2X4 FUROS M #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5547.324	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR LARGA 2X4 FUROS G #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5547.424	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR LARGA 2X4 FUROS XG #0,8	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Til001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Til002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				sii ação ac osi		
TI023.5560.100	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA DIREITA - PASSO 00	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5560.101	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA DIREITA - PASSO 01	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
Tl023.5560.102	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA DIREITA - PASSO 02	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO	



					BLOQUEADO AUTOPERFURANTE	
					Ø2,0 X XX MM	
					TI001.4020.0XX -	
					PARAFUSO	
					BLOQUEADO AR Ø2,0 X	
					XX MM	
					TI001.4223.0XX - PARAFUSO	
					BLOQUEADO AR DE	
			<b>-</b>		EMERGÊNCIA Ø2,3 X	
TI022 FF60 102	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA	0.0	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia na região mandibular, fratura	XX MM	
TI023.5560.103	DIREITA - PASSO 03	0,8	grau 2	mandibular mandibular	TI002.4020.0XX -	
			grau z	mandibulai	PARAFUSO NÃO	
					BLOQUEADO AR Ø2,0 X	
					XX MM TI002.4121.0XX -	
					PARAFUSO NÃO	
					BLOQUEADO	
					AUTOPERFURANTE	
					Ø2,0 X XX MM	
					TI001.4020.0XX -	
					PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X	
					XX MM	
					TI001.4223.0XX -	
					PARAFUSO	
					BLOQUEADO AR DE	
	MINI DI ACA DELTA II AVII I ODI ÍOHA		Titânio puro	Cirurgia na região	EMERGÊNCIA Ø2,3 X	
TI023.5560.104	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA DIREITA - PASSO 04	0,8	ASTM F67 –	mandibular, fratura	XX MM TI002.4020.0XX -	
	DIKEITA - PASSO 04		grau 2	mandibular	PARAFUSO NÃO	
					BLOQUEADO AR Ø2,0 X	
					XX MM	
					TI002.4121.0XX -	
					PARAFUSO NÃO	
					BLOQUEADO AUTOPERFURANTE	
					Ø2,0 X XX MM	
					TI001.4020.0XX -	
					PARAFUSO	
					BLOQUEADO AR Ø2,0 X	
					XX MM	
	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA		Titânio puro	Cirurgia na região	TI001.4223.0XX - PARAFUSO	
TI023.5560.105	DIREITA - PASSO 05	0,8	ASTM F67 –	mandibular, fratura	BLOQUEADO AR DE	
	DINEITA - FA330 03		grau 2	mandibular	EMERGÊNCIA Ø2,3 X	
					XX MM	
					TI002.4020.0XX -	
					PARAFUSO NÃO	
					BLOQUEADO AR Ø2,0 X	



				3		
					XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5560.106	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA DIREITA - PASSO 06	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
Tl023.5560.107	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA DIREITA - PASSO 07	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5560.108	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA DIREITA - PASSO 08	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM	



				3		
TI023.5560.600	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 00	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4202.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE	
TI023.5560.601	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 01	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø2,0 X XX MM  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5560.602	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 02	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



				3		
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5560.603	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 03	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5560.604	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 04	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5560.605	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 05	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Til001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Til002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5560.606	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 06	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5560.607	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 07	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5560.608	MINI PLACA DELTA II AV 'L' OBLÍQUA ESQUERDA PASSO 08	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5561.106	MINI PLACA DELTA II AV BSSO - 06MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5561.112	MINI PLACA DELTA II AV BSSO - 12MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5562.004	MINI PLACA DELTA II AV ESPECIAL 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a
TI023.5562.006	MINI PLACA DELTA II AV ESPECIAL 06 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



				,		
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5562.008	MINI PLACA DELTA II AV ESPECIAL 08 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5562.010	MINI PLACA DELTA II AV ESPECIAL 10 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5562.020	MINI PLACA DELTA II AV ESPECIAL 20 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				3		
					de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5564.004	MINI PLACA DELTA II AV 'L' DIREITA P 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5564.504	MINI PLACA DELTA II AV 'L' ESQUERDA P 04 FUROS	8,0	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5568.104	MINI PLACA DELTA II AV 'L' PEQUENA OBLÍQUA DIREITA 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR	000



					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5568.204	MINI PLACA DELTA II AV 'L' MÉDIA OBLÍQUA DIREITA 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5568.304	MINI PLACA DELTA II AV 'L' GRANDE OBLÍQUA DIREITA 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5568.604	MINI PLACA DELTA II AV 'L' PEQUENA OBLÍQUA ESQUERDA 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5568.704	MINI PLACA DELTA II AV 'L' MÉDIA OBLÍQUA ESQUERDA 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



			grau 2	Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5568.804	MINI PLACA DELTA II AV 'L' GRANDE OBLÍQUA ESQUERDA 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5573.012	MINI PLACA DELTA II AV OBLÍQUA DOUBLE ROW 12 FUROS - 33,60MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	960 0360
TI023.5573.022	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 10 FUROS - 22MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 –	Cirurgia na região mandibular, fratura	TI001.4020.0XX - PARAFUSO	989



				3		
			grau 2	mandibular	BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X DECEMBRO AR Ø2,0 X DECEM	
					AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5573.027	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 10 FUROS - 27MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5573.032	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 10 FUROS - 32MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE	



		_			Ø2,0 X XX MM	
TI023.5573.037	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 10 FUROS - 37MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5575.104	MINI PLACA DELTA II AV ESPECIAL LARGA 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5575.204	MINI PLACA DELTA II AV ESPECIAL LARGA GRANDE 04 FUROS	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				sii uçao de ost		
Tl023.5577.112	MINI PLACA DELTA II AV BSSO CURVA LARGA - 12MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5577.118	MINI PLACA DELTA II AV BSSO CURVA LARGA - 18MM	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5578.100	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 00	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 AR de Emergência Ø2,3	200
Tl023.5578.102	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 02	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



				3		
				maxila e mandíbula  Osteossíntese da	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5578.104	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 04	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5578.106	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 06	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5578.108	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 08	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



Ti023.5578.110					,		
Titlo23.5578.110						TI002.4223.0XX-	
Ti023.5578.110  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIRRITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIRRITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIRRITA PASSO 12  Tidanio puro ASTM F67- grau 2							
Ti023.5578.110  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  Titânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro Castescintese da mandibula maxila e mandibula proportio de la cestedoria sagital circumpia organica de la mandibula proportio de la cestedoria del cestedoria de la cestedoria del cestedoria de							
Ti023.5578.110  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  Ti023.5578.112  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  Ti023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 01  Tidanio puro ASTM F67 - grau 2  Tidanio puro Seguencia ASTM F67 - grau 2  Tidanio puro ASTM F67 - grau 2  Tidanio							
Ti023.5578.110  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS RAJE DIREITA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS							
Triânio puro   Securitires da mandibula   Securitires de mandibula   Secu							
Ti023.5578.110   MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10   O.8   ASTM F67-grau 2   Circipa ontophatica maxila e mandibula   Circipa ontophatica   Circipa ontophatica maxila e mandibula   Circipa ontophatica   Circipa						TI002.4020.0XX-	
Ti023.5578.110  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 10  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  Ti023.5578.112  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  Ti023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 0							
Ti023.5578.110   DIREITA PASSO 10   DIREITA PASSO 12   DIREITA PASSO NA DIREITA PASSO NA DIREITA PASSO NA					mandíbula		
Ti023.5578.600   DIREITA PASSO 10   DIREITA PASSO 12   DIREITA PASSO		MINI DI ACA DELTA IL AVI FEORT 07 ELIROS			Osteotomias LeFort		
Titânio puro   Directa   Para   Directa   Di	TI023.5578.110		0,8				
MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12   Titànio puro ASTM F67 grau 2   Ti		DIKEITA FASSO 10		grau 2			
Titânio puro   Service   Mini Placa Delta II AV LEFORT 07 FUROS   DIREITA PASSO 12   Direita Passo 10							
Ti024223.0XX   Parafuso Na Bloqueado   AR de Emergência @2.3   Ti001.02.0.0XX   Parafuso Bloqueado   AR de Emergência @2.3   Ti001.02.0.0XX   Parafuso Bloqueado   AR de Emergência @2.3   Ti001.02.0.0XX   Parafuso Bloqueado   AR de 2.0   Ti002.4020.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de 2.0   Ti002.421.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti001.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti002.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti002.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti002.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de Emergência de 2.3   Ti002.4223.0.0XX   Parafuso Nas Bloqueado   AR de					maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2.3   Titânio puro ASTM F67   Grau 2   Titânio puro Ast Grau						de Emergência Ø2,3	
Titanio puro ASTM F67 - grau 2							
Ti023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  Titànio puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 2  Titànio puro ASTM F67 - grau 3  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 3  Titànio puro II puro ASTM F67 - grau 3  Titànio puro ASTM F67							
Titanio puro   ASTM F67							
Ti023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  DIREITA PASSO 12  DIREITA PASSO 12  DIREITA PASSO 12  Titânio puro grau 2  Titânio puro grau 2  Titânio puro axila e mandibula  Sagital Cirurgia ortognática maxila e mandibula  Ti023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  Ti02.4220.0XZ-PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2.0 X X MM  Ti023.5578.600  Titânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro ASTM F67 - grau 3  Titân							
Titânio puro ASTM F67 - grau 2  Titânio puro Seteotomias LeFort Torgarius Não Bloqueado AR Ø2,0 Tito2.4121.00X. Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Tito2.4121.00X. Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Tito2.4121.00X. Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tito2.4121.00X. Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tito2.4121.00X. Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tito0.4223.00X. Parafuso Nã							
Titânio puro ASTM F67 - grau 2  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 12  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS DIREITA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUER							
Titanio puro ASTM F67 - grau 2  Titanio Siaglia Cirrigia on a paratus Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3  Titou 4.02.0 XX - paratus Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3  Titou 4.02.0 XX - paratus Não Bioqueado AR de Emergência Ø2,3  Titou 4.02.0 XX - paratus Não Bioqueado AR de Emergência Ø2,3  Titou 4.02.0 XX - para							
Titânio puro ASTM F67 — grau 2  Titânio puro ASTM F67 — grau 3  Titânio puro ASTM F67 — grau 3						Parafuso Não Bloqueado	
Titânio puro ASTM F67 - grau 2						AR Ø2,0	
Titânio puro ASTM F67 - grau 2	T1000 5570 440	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS	0.0				
Titânio puro ASTM F67 – grau 2  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS EMERGÂNCIA Ø2,3 X XX MM  TIO01.4023.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÂNCIA Ø2,3 X XX MM  TIO02.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIO02.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIO02.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIO02.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIO02.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD2.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD3.4122.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TIOD3.4122.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X X	11023.5578.112		0,8				
MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00   SQUERDA P		J		grau 2	sagital		
Titânio puro							
Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM Ti001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM Ti001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM Ti002.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM Ti002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO					maxiia e mandibula	Pararuso Bioqueado AR	
Parafuso Não Bloqueado   AR de Emergência Ø2,3   Ti001.402.0XX - PARAFUSO   BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM   Ti001.4223.0XX - PARAFUSO   BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM   Ti001.4223.0XX - PARAFUSO   BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM   Ti002.4020.0XX - PARAFUSO   BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM   Ti002.4020.0XX - PARAFUSO   NÃO   BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM   Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO   BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM   Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO   BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM   Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO   BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM   Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO   BLOQUEADO AD O AUTOPERFURANTE   Tital o puro						Tipos 4002 0VV	
AR de Emergência Ø2,3  Ti001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.423.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X AX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X AX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X AX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
Ti023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular mandibular mandibular mandibular  Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular mandibular mandibular mandibular mandibular mandibular mandibular Dioz. 4020.0XX - para Fuso NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - para Fuso NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - para Fuso NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - para Fuso NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
Tilû23.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F	-						
Titânio puro ASTM F67 — grau 2  Titânio puro ASTM F67 — grau 2  Titânio puro ASTM F67 — grau 2  Titânio puro ASTM F67 — BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
TI023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  O,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
TI023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  O,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  O,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Cirurgia na região mandibular  Ti001.4223.0XX - PARAFUSO X							
TI023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM Ti002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
TI023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  0,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM  TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
TI023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  O,8  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Titânio puro ASTM F67 – grau 2  Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular  DA PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM  TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
TI023.5578.600  MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 00  0,8  0,8  O,8  O,8  O,8  O,8  O,8  O							
ESQUERDA PASSO 00  ESQUERDA PASSO 00  O,8  AS I M F67 – grau 2  mandibular, fratura mandibular  TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE		MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS			Cirurgia na região		
PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE	TI023.5578.600		0,8				
BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE		ESQUENDA FASSO OU		grau 2	mandibular		
XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							<b>▼</b>
PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE							
BLOQUEADO AUTOPERFURANTE						PARAFUSO NÃO	
AUTOPERFURANTE							
						Ø2,0 X XX MM	



ilistitução de OSO								
TI023.5578.602	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 02	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM			
TI023.5578.604	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 04	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM			
Tl023.5578.606	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 06	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO			



TI023.5578.608	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 08	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5578.610	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 10	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5578.612	MINI PLACA DELTA II AV LEFORT 07 FUROS ESQUERDA PASSO 12	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5579.100	MINI PLACA DELTA II AV MENTO 06 FUROS PASSO 00	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5579.102	MINI PLACA DELTA II AV MENTO 06 FUROS PASSO 02	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



ou agae as eee							
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado		
Tl023.5579.104	MINI PLACA DELTA II AV MENTO 06 FUROS PASSO 04	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.5579.106	MINI PLACA DELTA II AV MENTO 06 FUROS PASSO 06	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.5579.108	MINI PLACA DELTA II AV MENTO 06 FUROS PASSO 08	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		



				3		
TI023.5579.110	MINI PLACA DELTA II AV MENTO 06 FUROS PASSO 10	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5579.112	MINI PLACA DELTA II AV MENTO 06 FUROS PASSO 12	0,8	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.5600.007	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6 FUROS PASSO 07MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	000
TI023.5600.008	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6 FUROS PASSO 08MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø2,0	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5600.009	FUROS PASSO 09MM	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	FURUS PASSO U9MM		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5600.010		1	ASTM F67 -	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	FUROS PASSO 10MM		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
		1			TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
		1			Parafuso Bloqueado AR	
				Osteossíntese da	Ø2,0	
		1		mandíbula	TI002.4020.0XX-	
		1	Titânio puro	Osteotomias LeFort	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5600.011	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6	1	ASTM F67 –	l e osteotomia	AR Ø2,0	
11023.3000.011	FUROS PASSO 11MM	'			TI002.4121.0XX-	
			grau 2	sagital Cirurgia ortognática	Parafuso Não Bloqueado	
				maxila e mandíbula	Autoperfurante Ø2,0	
		1		maxiia e manuibula	TI001.4223.0XX-	
		1			Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	



				,		
					Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5600.012	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6 FUROS PASSO 12MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5600.013	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6 FUROS PASSO 13MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5600.014	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6 FUROS PASSO 14MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5600.015	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6 FUROS PASSO 15MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0	



				•		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR da Emergência Ø2 2	
TI023.5600.018	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL CL 6 FUROS PASSO 18MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0  TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3  TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5600.104	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL 04 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	0000000
TI023.5600.105	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL 05 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



				3		
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5600.106	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL 06 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5600.107	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL 07 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5600.108	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL 08 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Til001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Til002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5600.109	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL 09 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5600.110	MINI PLACA DELTA II AV ORBITAL 10 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.5601.022	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS PP #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	O COMO CO
TI023.5601.023	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS PP #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø2,0	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.033	PP #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	FF #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 02		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.102	FUROS #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	FURUS #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
				Osteossíntese da	Ø2,0	
				mandíbula	TI002.4020.0XX-	
	MINI DI ACA DEL MA IL AU DEGLIENA GA		Titânio puro	Osteotomias LeFort	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5601.104	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 04	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	AR Ø2,0	
	FUROS #1,0		grau 2	sagital	TI002.4121.0XX-	
			9.~~-	Cirurgia ortognática	Parafuso Não Bloqueado	
				maxila e mandíbula	Autoperfurante Ø2,0	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	



manução de OSO								
		_			TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø2,3			
					TI001.4020.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø2,0			
					TI002.4020.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
			T., A .	mandíbula	AR Ø2,0			
T1000 5004 400	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 06		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-			
TI023.5601.106	FUROS #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	,		grau 2	sagital Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
				maxila e mandibula	de Emergência Ø2,3			
					TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø2,3			
					TI001.4020.0XX-	1		
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø2,0			
					TI002.4020.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø2,0			
	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 08		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-			
TI023.5601.108	FUROS #1,0	1	ASTM F67 -	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	FURUS #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0			
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø2,3			
					TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø2,3	1		
					TI001.4020.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR Ø2,0			
					©2,0 TI002.4020.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø2,0			
	MINI DI ACA DELMA IL AVIDEGUENIA CO		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-			
TI023.5601.110	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 10	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	FUROS #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0			
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø2,3			
					TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø2,3			
	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 12		Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4020.0XX-			
TI023.5601.112	FUROS #1,0	1	ASTM F67 -	mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
	FURUS #1,U		grau 2	Osteotomias LeFort	Ø2,0			



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5601.114	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 14 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.116	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 16 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.118	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 18 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



				2		
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.120	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA 20 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.122	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS P #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.123	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS P #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Til001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Til002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5601.133	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS P #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.202	MINI PLACA DELTA II AV MÉDIA 02 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.204	MINI PLACA DELTA II AV MÉDIA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.206	MINI PLACA DELTA II AV MÉDIA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø2,0	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.222	M #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	IVI #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.223	M #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	IVI #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
		1			TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
		1		Osteossíntese da	Ø2,0	
				mandíbula	TI002.4020.0XX-	
			Titânio puro	Osteotomias LeFort	Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5601.233	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	AR Ø2,0	
71020.0001.200	M #1,0		grau 2	sagital	TI002.4121.0XX-	
			9.002	Cirurgia ortognática	Parafuso Não Bloqueado	
		1		maxila e mandíbula	Autoperfurante Ø2,0	
		1		ama o manaibala	TI001.4223.0XX-	
		1			Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	



				,		
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	-
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
			T	mandíbula	AR Ø2,0	
T1000 5004 004	MINI PLACA DELTA II AV GRANDE 04 FUROS		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.304	#1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	2,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX-	1
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2.0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
			Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.306	MINI PLACA DELTA II AV GRANDE 06 FUROS	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11020.0001.000	#1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
			9	Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	]
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X2 FUROS	_	Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.322	G #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	u 11,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
			Titânia acces	Ootooo(ataaa da	AR de Emergência Ø2,3	-
TI000 F604 200	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 2X3 FUROS	4	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da	TI001.4020.0XX-	
TI023.5601.323	G #1,0	1		mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
			grau 2	Osteotomias LeFort	Ø2,0	



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
TI023.5601.333	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 3X3 FUROS G #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.404	MINI PLACA DELTA II AV EXTRAGRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5601.406	MINI PLACA DELTA II AV EXTRAGRANDE 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



					TI004 4000 0\/\/	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 12 X 4		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.422		1	ASTM F67 -	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	FUROS		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI DI ACA DELTA II AVI ADCA 12 V E		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5601.423	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 12 X 5	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	FUROS		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
			Ü	Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					TI002.4223.0XX-	
				maxila e mandibula	de Emergência Ø2,3	



				sii uçao de Osi		
TI023.5601.433	MINI PLACA DELTA II AV LARGA 12 X 6 FUROS	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5603.105	MINI PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5603.107	MINI PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 07 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				3		
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5603.108	MINI PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5603.110	MINI PLACA DELTA II AV Y PEQUENA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5603.205	MINI PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				<u> </u>		
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	-
TI023.5603.207	MINI PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 07 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5603.208	MINI PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5603.210	MINI PLACA DELTA II AV Y MÉDIA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5603.305	MINI PLACA DELTA II AV Y GRANDE 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 –	Osteossíntese da mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



			grau 2	Osteotomias LeFort	Ø2,0	
				I e osteotomia	TI002.4020.0XX-	
				sagital Cirurgia ortognática	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-	
				maxila e manaibala	Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø2,0	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
				0-1/-1	TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
			Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5603.307	MINI PLACA DELTA II AV Y GRANDE 07	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11023.3003.301	FUROS #1,0	•	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
			grad Z	Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
			Titânia nure	mandíbula	AR Ø2,0	
TI022 5602 200	MINI PLACA DELTA II AV Y GRANDE 08		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5603.308	FUROS #1,0	1	ASTM F67 – grau 2	l e osteotomia sagital	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	
	·		yiau Z	Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxila o manaibula	de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	



			1115	sirução de OSC	•	
TI023.5603.310	MINI PLACA DELTA II AV Y GRANDE 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5604.104	MINI PLACA DELTA II AV X PEQUENA 04 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5604.106	MINI PLACA DELTA II AV X PEQUENA 06 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5604.204	MINI PLACA DELTA II AV X MÉDIA 04 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5604.206	MINI PLACA DELTA II AV X MÉDIA 06 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5604.304	MINI PLACA DELTA II AV X GRANDE 04 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5604.306	MINI PLACA DELTA II AV X GRANDE 06 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-	



			-			
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tl001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5606.105	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA PEQUENA DIREITA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5606.205	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA MÉDIA DIREITA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5606.305	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA GRANDE DIREITA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX-	



				3		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5606.405	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA EXTRAGRANDE DIREITA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5606.107	MINI PLACA DELTA II AV EM T OBLÍQUA PEQUENA 07 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.5606.207	MINI PLACA DELTA II AV EM T OBLÍQUA MÉDIA 07 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	



					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5606.307	MINI PLACA DELTA II AV EM T OBLÍQUA GRANDE 07 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5606.407	MINI PLACA DELTA II AV EM T OBLÍQUA EXTRAGRANDE 07 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5606.605	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA PEQUENA ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X	666



				3		
					XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5606.705	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA MÉDIA ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5606.805	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA GRANDE ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5606.905	MINI PLACA DELTA II AV T OBLÍQUA EXTRAGRANDE ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX -	



				3		
					PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5607.104	MINI PLACA DELTA II AV S PEQUENA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Cirurgia na região mandibular, fratura mandibular	TI001.4020.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI001.4223.0XX - PARAFUSO BLOQUEADO AR DE EMERGÊNCIA Ø2,3 X XX MM TI002.4020.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AR Ø2,0 X XX MM TI002.4121.0XX - PARAFUSO NÃO BLOQUEADO AUTOPERFURANTE Ø2,0 X XX MM	
TI023.5607.106	MINI PLACA DELTA II AV S PEQUENA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5607.204	MINI PLACA DELTA II AV S MÉDIA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



				3		
				Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5607.206	MINI PLACA DELTA II AV S MÉDIA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TIO01.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5607.304	MINI PLACA DELTA II AV S GRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5607.306	MINI PLACA DELTA II AV S GRANDE 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



matiução de 030								
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3			
TI023.5607.404	MINI PLACA DELTA II AV S EXTRAGRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3			
TI023.5607.406	MINI PLACA DELTA II AV S EXTRAGRANDE 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3			
TI023.5608.104	MINI PLACA DELTA II AV Z PEQUENA 04 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	00000		



				3		
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5608.106	MINI PLACA DELTA II AV Z PEQUENA 06 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Til001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Til002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5608.204	MINI PLACA DELTA II AV Z MÉDIA 04 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5608.206	MINI PLACA DELTA II AV Z MÉDIA 06 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5608.304	MINI PLACA DELTA II AV Z GRANDE 04 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-	



				3		
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tl001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5608.306	MINI PLACA DELTA II AV Z GRANDE 06 FUROS #1,0 MM	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX-	
TI023.5608.404	MINI PLACA DELTA II AV Z EXTRAGRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5608.406	MINI PLACA DELTA II AV Z EXTRAGRANDE 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX-	
TI023.5609.104	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5609.105	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5609.106	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5609.108	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.110	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA DIREITA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.204	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.205	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø2,0	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5609.206		1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
	06 FUROS #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
			Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5609.208	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11020.0000.200	08 FUROS #1,0	'	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
			grad 2	Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxila o manaibala	de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
				Osteossíntese da	TI002.4020.0XX-	
				mandíbula	Parafuso Não Bloqueado	
	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA DIREITA		Titânio puro	Osteotomias LeFort	AR Ø2,0	
TI023.5609.210	10 FUROS #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	TI002.4121.0XX-	
	10 10003 #1,0		grau 2	sagital	Parafuso Não Bloqueado	
				Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø2,0	
				maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
			1		de Emergência Ø2,3	



manução de Oso								
					TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3			
					TI001.4020.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø2.0			
					TI002.4020.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø2,0			
	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-			
TI023.5609.304	DIREITA 04 FUROS #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	DIREITA 04 POROS #1,0		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0			
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø2,3			
					TI001.4020.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR			
					Ø2,0			
					TI002.4020.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø2,0			
TI023.5609.305	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE	1	Titânio puro ASTM F67 –	Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado			
11023.3609.303	DIREITA 05 FUROS #1,0	'	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0			
			giau z	Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø2,3			
					TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø2,3			
					TI001.4020.0XX-			
					Parafuso Bloqueado AR Ø2.0			
					TI002.4020.0XX-			
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado			
				mandíbula	AR Ø2,0			
	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE		Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-			
TI023.5609.306	DIREITA 06 FUROS #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado			
	DIREITA UU FURUS #1,U		grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0			
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-			
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-			
					Parafuso Não Bloqueado			
					AR de Emergência Ø2,3			
	MINI DI ACA DELTA II AVI CDANDE		Titânio puro	Osteossíntese da	TI001.4020.0XX-			
TI023.5609.308	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE	1	ASTM F67 -	mandíbula	Parafuso Bloqueado AR			
	DIREITA 08 FUROS #1,0		grau 2	Osteotomias LeFort	Ø2,0			



				3		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5609.310	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE DIREITA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.404	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.405	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE DIREITA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.406	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE DIREITA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.408	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE DIREITA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				sii uçao de ost		
TI023.5609.410	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE DIREITA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.604	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.605	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	



				3		
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.606	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.608	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.610	MINI PLACA DELTA II AV L PEQUENA ESQUERDA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.704	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX-	



				3		
				sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tl001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.705	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5609.706	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.708	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.710	MINI PLACA DELTA II AV L MÉDIA ESQUERDA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.804	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.805	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5609.806	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.808	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.810	MINI PLACA DELTA II AV L GRANDE ESQUERDA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.904	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



				2		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX-	
T1023.5609.905	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE ESQUERDA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.906	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE ESQUERDA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.908	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE ESQUERDA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
					TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5609.910	MINI PLACA DELTA II AV L EXTRAGRANDE ESQUERDA 10 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5612.002	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 02 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5612.003	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 03 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5612.004	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR 02 X 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0	



				,		
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.004	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 04 FUROS PP #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.104	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 04 FUROS P #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.204	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 04 FUROS M #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



				3		
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5621.304	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 04 FUROS G #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5621.404	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 04 FUROS XG #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.005	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 05 FUROS PP #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Til001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Til002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



T1023	3.5621.105	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 05 FUROS P #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023	3.5621.205	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 05 FUROS M #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
T1023	3.5621.305	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 05 FUROS G #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				,		
TI023.5621.405	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA DIREITA 05 FUROS XG #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.504	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 04 FUROS PP #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.505	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 05 FUROS PP #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5621.604	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 04 FUROS P #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.605	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 05 FUROS P #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.704	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 04 FUROS M #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.705	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 05 FUROS M #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0	
Tl023.5621.804	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 04 FUROS G #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.805	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 05 FUROS G #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.904	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 04 FUROS XG #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				u u guo uo oo		
					TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5621.905	MINI PLACA DELTA II AV T ORTO-CURVA ESQUERDA 05 FUROS XG #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5624.004	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA PP DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	



Г					1	AR de Emergência Ø2,3	
						AR de Emergencia Ø2,3	
	TI023.5624.104	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA PEQUENA DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
	Tl023.5624.204	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA MÉDIA DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
	TI023.5624.304	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA GRANDE DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				,		
TI023.5624.404	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA EXTRA GRANDE DIREITA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5624.504	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA PP ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5624.604	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA PEQUENA ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX-	



					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
TI023.5624.704	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA MÉDIA ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tl001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5624.804	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA GRANDE ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				sii ação ac osc		
TI023.5624.904	MINI PLACA DELTA II AV L ESPECIAL-LARGA EXTRA GRANDE ESQUERDA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5633.104	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA PEQUENA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	000000
Tl023.5633.106	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA PEQUENA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5633.204	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA MÉDIA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5633.206	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA MÉDIA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5633.304	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA GRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



Tl023.5633.306	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA GRANDE 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5633.404	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA EXTRAGRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5633.406	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL FECHADA EXTRAGRANDE 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5635.106	MINI PLACA DELTA SAGITAL PEQUENA ESPECIAL 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5635.206	MINI PLACA DELTA SAGITAL MÉDIA ESPECIAL 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.5635.306	MINI PLACA DELTA SAGITAL GRANDE ESPECIAL 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5636.106	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL ESPECIAL PEQUENA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	000



				<u> </u>		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX-	_
					Parafuso Não Bloqueado	
					Autoperfurante Ø2,0	
					TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					TI002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
			T'( 2 - '	mandíbula	AR Ø2,0	
T1000 F000 000	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL ESPECIAL	1	Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5636.206	MÉDIA 06 FUROS #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
			grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
				Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
					71002.4020.0XX-	
				Osteossíntese da	Parafuso Não Bloqueado	
				mandíbula	AR Ø2,0	
			Titânio puro	Osteotomias LeFort	TI002.4121.0XX-	
TI023.5636.306	MINI PLACA DELTA II AV SAGITAL ESPECIAL	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	Parafuso Não Bloqueado	
11023.3030.300	GRANDE 06 FUROS #1,0	Į.	grau 2	sagital	Autoperfurante Ø2,0	
			grau z	Cirurgia ortognática	TI001.4223.0XX-	
				maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR	
				maxila e mandibula	de Emergência Ø2,3	
					TI002.4223.0XX-	
					Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					Ø2,0	
				Osteossíntese da	TI002.4020.0XX-	
			<b>-</b>	mandíbula	Parafuso Não Bloqueado	
T1000 F0 // /0 /	MINI PLACA DELTA II AV CONDILAR	,	Titânio puro	Osteotomias LeFort	AR Ø2,0	
TI023.5641.104	PEQUENA 04 FUROS #1,0	1	ASTM F67 –	I e osteotomia	TI002.4121.0XX-	
	1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		grau 2	sagital	Parafuso Não Bloqueado	
				Cirurgia ortognática	Autoperfurante Ø2,0	
				maxila e mandíbula	TI001.4223.0XX-	
					Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3	



	·					
					TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
					TI001.4020.0XX-	
TI023.5641.105	MINI PLACA DELTA II AV CONDILAR PEQUENA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bioqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bioqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bioqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bioqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bioqueado	
					AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5641.204	MINI PLACA DELTA II AV CONDILAR MÉDIA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5641.205	MINI PLACA DELTA II AV CONDILAR MÉDIA 05 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5643.000	MINI PLACA DELTA II AV SUBCONDILAR TIPO V DIREITA #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	000000
Tl023.5643.500	MINI PLACA DELTA II AV SUBCONDILAR TIPO V ESQUERDA #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	0000
TI023.5644.100	MINI PLACA DELTA II AV SUBCONDILAR TRAPEZOIDAL CURTA #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5644.200	MINI PLACA DELTA II AV SUBCONDILAR TRAPEZOIDAL MÉDIA #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



				3		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5644.300	MINI PLACA DELTA II AV SUBCONDILAR TRAPEZOIDAL GRANDE #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5645.003	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR CURVA 02 X 03 FUROS	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5645.004	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR CURVA 02 X 04 FUROS	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX-	



				,		
					Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5645.005	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR CURVA 02 X 05 FUROS	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5645.006	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR CURVA 02 X 06 FUROS	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5645.007	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR CURVA 02 X 07 FUROS	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Ti001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Ti002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Ti001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Ti002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



				3		
TI023.5645.008	MINI PLACA DELTA II AV RETANGULAR CURVA 02 X 08 FUROS	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5646.205	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X2 FUROS - PASSO 05 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.5646.207	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X2 FUROS - PASSO 07 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	
TI023.5646.209	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X2 FUROS - PASSO 09 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR	



				2		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX-	
Tl023.5646.211	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X2 FUROS - PASSO 11 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5646.213	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X2 FUROS - PASSO 13 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5646.215	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X2 FUROS - PASSO 15 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



matrução de OSO									
					TI002.4223.0XX-				
					Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3				
					TI001.4020.0XX-				
TI023.5646.220	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X2 FUROS - PASSO 20 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Tl002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Tl001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Tl002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3				
TI023.5646.305	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X3 FUROS - PASSO 05 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3				
TI023.5646.307	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X3 FUROS - PASSO 07 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3				
TI023.5646.309	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X3 FUROS - PASSO 09 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0				



				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR	
					de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX-	
TI023.5646.311	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X3 FUROS - PASSO 11 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 T1002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 T1002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 T1001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 T1002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
Tl023.5646.313	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X3 FUROS - PASSO 13 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5646.315	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X3 FUROS - PASSO 15 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0	



				,		
					TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5646.320	MINI PLACA DELTA II AV DOUBLE ROW 2X3 FUROS - PASSO 20 #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5649.104	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO PEQUENA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5649.108	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO PEQUENA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0	



				,		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado	
TI023.5649.204	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO MÉDIA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3 TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5649.208	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO MÉDIA 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5649.304	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO GRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	



TI023.5649.308	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO GRANDE 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0  TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3  TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3
TI023.5649.404	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO EXTRAGRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3



	en agae de eee						
TI023.5649.408	MINI PLACA DELTA II AV DE REDUÇÃO EXTRAGRANDE 08 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.5652.022	MINI PLACA DELTA II AV ANGULADA 110º - 2X2 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	<b>88</b>	
TI023.5652.033	MINI PLACA DELTA II AV ANGULADA 110º - 3X3 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	Til001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 Til002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 Til001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 Til002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	de	



mon agas as soo							
TI023.5656.104	MINI PLACA DELTA II AV ESPESSA PEQUENA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.5656.106	MINI PLACA DELTA II AV ESPESSA PEQUENA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.5656.204	MINI PLACA DELTA II AV ESPESSA MÉDIA 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 AR de Emergência Ø2,3		
Tl023.5656.206	MINI PLACA DELTA II AV ESPESSA MÉDIA 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR		



	,			,		
				maxila e mandíbula	TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5656.304	MINI PLACA DELTA II AV ESPESSA GRANDE 04 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5656.306	MINI PLACA DELTA II AV ESPESSA GRANDE 06 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3	
TI023.5672.103	MINI PLACA DELTA II AV PEQUENA PARA COMPRESSÃO 03 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0	93



ou again de cou							
				I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado		
TI023.5672.203	MINI PLACA DELTA II AV MÉDIA PARA COMPRESSÃO 03 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	AR de Emergência Ø2,3  TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0  TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.5672.303	MINI PLACA DELTA II AV GRANDE PARA COMPRESSÃO 03 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 TI001.4223.0XX- Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 TI002.4223.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,3		
TI023.5672.403	MINI PLACA DELTA II AV EXTRAGRANDE PARA COMPRESSÃO 03 FUROS #1,0	1	Titânio puro ASTM F67 – grau 2	Osteossíntese da mandíbula Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital Cirurgia ortognática maxila e mandíbula	TI001.4020.0XX- Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4020.0XX- Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 TI002.4121.0XX- Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0		



	TI001.4223.0XX-	
	Parafuso Bloqueado AR	
	de Emergência Ø2,3	
	TI002.4223.0XX-	
	Parafuso Não Bloqueado	
	AR de Emergência Ø2,3	



Tabela 2: Relação de Modelos Comerciais – Parafusos que compõe o Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável

Código	Descrição	Diametro intenro da rosca	Matéria-prima	llustração
TI001.4012.003	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 03 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.004	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 04 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.005	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 05 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.006	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 06 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.007	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 07 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.008	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 08 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.009	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 09 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.010	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 10 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.011	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 11 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.012	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 12 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.013	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 13 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.014	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 14 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.015	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 15 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.016	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 16 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.017	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 17 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.018	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 18 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.019	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 19 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4012.020	Parafuso Bloqueado AR Ø1,2 x 20 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.003	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 03 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.004	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 04 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.005	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 05 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.006	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 06 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.007	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 07 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.008	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.009	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.010	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.011	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.012	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.013	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.014	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 14 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4215.015	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 15 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	



Titol   Act   Ac					
Titol	TI001.4215.016		1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
Title	TI001.4215.017	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
Titlon   Parafus   Bloqueado AR de Emergência   1,19mm   Titânio   Iga ASTM F136   11,5 x 19 mm   Parafus   Bloqueado AR de Emergência   1,19mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.003   Parafus Não Bloqueado AR de 1,2 x 03 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.004   Parafus Não Bloqueado AR de 1,2 x 03 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.005   Parafus Não Bloqueado AR de 1,2 x 05 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.006   Parafus Não Bloqueado AR de 1,2 x 06 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.008   Parafus Não Bloqueado AR de 1,2 x 08 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.008   Parafus Não Bloqueado AR de 1,2 x 08 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.009   Parafus Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.001   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.011   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.012   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.013   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 13 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.013   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 13 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.014   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 15 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.015   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 15 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.016   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 18 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.018   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 18 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.019   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 18 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.019   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 19 mm   0,90mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.009   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,1 19mm   Titânio   Iga ASTM F136   11002.4012.009   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,1 19mm   Titânio   Iga ASTM F136   110	TI001.4215.018	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
T1001.4215.020   Parafuso Bloqueado AR de Emergência   1,19mm   Titânio liga ASTM F136   T1002.4012.003   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 03 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   T1002.4012.005   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 05 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titônio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 05 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titônio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 06 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titônio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 06 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titônio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 08 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 08 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 13 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 13 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 13 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 15 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 15 mm   0,90mm   Titânio liga ASTM F136   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 18 mm   0,90mm   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 18 mm   0,90mm   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 18 mm   0,90mm   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,2 x 10 mm   0,90mm   Titânio 1,200   Parafuso Não Bloqueado AR de 1,19mm   Ti	TI001.4215.019	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
T1002.4012.003   Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 0.8 mm   0.90mm   Titânio liga ASTM F136   T1002.4012.006   Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 0.8 mm   0.90mm   Titânio liga ASTM F136   Titanio	TI001.4215.020	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
Tito2.4012.009		2 1,0 X 20 11111			
Tito2.4012.009	TI002.4012.003	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 03 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
Tito2.4012.009	TI002.4012.004	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 04 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
Tito2.4012.009	TI002.4012.005	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 05 mm	0,90mm		
Titánio liga ASTM F136	TI002.4012.006	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 06 mm			
Titánio liga ASTM F136	TI002.4012.007	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 07 mm			
1002.4012.010	TI002.4012.008	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 08 mm		ŭ	
Titon   Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 11 mm   0.90mm	TI002.4012.009	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 09 mm		_	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI002.4012.010	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 10 mm			
Titanio liga ASTM F136	TI002.4012.011	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 11 mm		· ·	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI002.4012.012	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 12 mm			
Titânio liga ASTM F136   Titânio liga ASTM	TI002.4012.013	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 13 mm			
Titànio liga ASTM F136   Titànio liga ASTM	TI002.4012.014	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 14 mm		Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4012.017 Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 17 mm	TI002.4012.015	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 15 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
Titânio liga ASTM F136   Titânio liga ASTM F	TI002.4012.016	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 16 mm	0,90mm		
Til002.4012.019 Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 19 mm	TI002.4012.017	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 17 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
Titânio liga ASTM F136   Titânio liga ASTM F	TI002.4012.018	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 18 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4215.003 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 03 mm  Ti002.4215.004 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 04 mm  Ti002.4215.005 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 05 mm  Ti002.4215.006 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 06 mm  Ti002.4215.007 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 06 mm  Ti002.4215.008 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  Ti002.4215.009 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  Ti002.4215.009 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  Ti002.4215.009 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  Ti002.4215.010 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  Ti002.4215.010 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  Ti002.4215.011 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  Ti002.4215.012 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 Emergência Ø1,5 x 12 mm	TI002.4012.019	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 19 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.004 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 05 mm  TI002.4215.005 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 05 mm  TI002.4215.006 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 06 mm  TI002.4215.007 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 06 mm  TI002.4215.008 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 07 mm  TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm	TI002.4012.020	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,2 x 20 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.004 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 05 mm  TI002.4215.005 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 05 mm  TI002.4215.006 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 06 mm  TI002.4215.007 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 06 mm  TI002.4215.008 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 07 mm  TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 08 mm  TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm					
TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.003	Emergência Ø1,5 x 03 mm	1,19mm		
TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.004		1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.005	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.006		1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.007	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.009 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 09 mm  Ti002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  Ti002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  Ti002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  Ti002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  Ti002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  Ti002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Titânio liga ASTM F136  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.008	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.010 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 10 mm  TI002.4215.011 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.009	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.011 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 11 mm  TI002.4215.012 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bioqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.010	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.012 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm  TI002.4215.013 Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 13 mm  Titânio liga ASTM F136  Titânio liga ASTM F136	TI002.4215.011	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
11002.4215.013 Emergência Ø1,5 x 13 mm	TI002.4215.012	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 12 mm			
1 10mm Titânia liga ACTM F12C	TI002.4215.013		1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.014 Parafuso Não Bloqueado AR de	TI002.4215.014	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	



				-
	Emergência Ø1,5 x 14 mm			
TI002.4215.015	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 15 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.016	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 16 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.017	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 17 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.018	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 18 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.019	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 19 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4215.020	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,5 x 20 mm	1,19mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.003	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 03 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.004	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 04 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.005	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 05 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.006	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 06 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.007	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 07 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	A. A.
TI002.4112.008	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 08 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.009	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 09 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.010	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 10 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.011	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 11 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.012	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 12 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.013	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 13 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.014	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 14 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.015	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 15 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.016	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 16 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.017	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 17 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.018	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 18 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.019	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 19 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4112.020	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,2 x 20 mm	0,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.003	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 03 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.004	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 04 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.005	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 05 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	Community of the second
TI001.4015.006	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 06 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.007	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 07 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.008	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 08 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.009	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 09 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.010	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 10 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	



TI001.4015.011	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 11 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.012	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 12 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.013	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 13 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.014	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 14 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.015	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 15 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.016	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 16 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.017	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 17 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.018	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 18 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.019	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 19 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4015.020	Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 x 20 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.003	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 03 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.004	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 04 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.005	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 05 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.006	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 06 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.007	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 07 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.008	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 08 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.009	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 09 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.010	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 10 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.011	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 11 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.012	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 12 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.013	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 13 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.014	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 14 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.015	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 15 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.016	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 16 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.017	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 17 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.018	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 18 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.019	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 19 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4218.020	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 20 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.003	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 03 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.004	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 04 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.005	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 05 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.006	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 06 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.007	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 07 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.008	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 08 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	



				_
TI002.4015.009	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 09 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.010	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 10 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.011	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 11 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.012	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 12 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.013	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 13 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.014	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 14 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.015	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 15 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.016	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 16 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.017	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 17 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.018	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 18 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.019	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 19 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4015.020	Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 x 20 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.003	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 03 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.004	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 04 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.005	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 05 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.006	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 06 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.007	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 07 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.008	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 08 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.009	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 09 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.010	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 10 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.011	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 11 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.012	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 12 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.013	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 13 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.014	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 14 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.015	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 15 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.016	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 16 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.017	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 17 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.018	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 18 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.019	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 19 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4218.020	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 x 20 mm	1,45mm	Titânio liga ASTM F136	
	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4115.003	Ø1,5 x 03 mm  Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titanio liga ASTM F136  Titânio liga ASTM F136	
TI002.4115.004	Ø1,5 x 04 mm		· ·	
TI002.4115.005	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 x 05 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4115.006	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 x 06 mm	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	



Titlino liga ASTM F136					
Titlanio liga ASTM F136	TI002.4115.007		1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Timpo	TI002.4115.008	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titlano liga ASTM F136	TI002.4115.009	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titlano	TI002.4115.010	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI002.4115.011	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI002.4115.012	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4115.014	TI002.4115.013	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titlano   Parafuso Não Bioqueado Autoperfurante   1,15mm   Titânio   Iga ASTM F136   1,5 x 15 mm   1,15mm   Titânio   Iga ASTM F136   1,5 x 15 mm   1,15mm   1,15mm	TI002.4115.014	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Paraluso Não Bioqueado Autoperfurante   1,15mm   Titânio liga ASTM F136   7,15 x 16 mm   Titânio liga ASTM F136   7,15 x 17 mm   Titânio liga ASTM F136   7,15 x 18 mm   Titânio liga ASTM F136   7,15 x 19 mm   7,15 x 10 x	TI002.4115.015	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Timpocation   Titanio liga   Titanio liga   ASTM F136		Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F		Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F		Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F		Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F			1,15mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	11002.4115.020				
Ti001.4020.004   Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 04 mm   1,30mm   Titânio liga ASTM F136	TI001 4020 003	Parafuso Bloqueado AR Ø2 0 x 03 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti001.4020.010         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 10 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.011         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.012         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.013         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4023.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136		•	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti001.4020.010         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 10 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.011         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.012         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.013         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4023.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.005	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 05 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti001.4020.010         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 10 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.011         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.012         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.013         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4023.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.006	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 06 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti001.4020.010         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 10 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.011         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.012         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.013         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4023.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.007	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 07 mm	1,30mm		
Ti001.4020.010         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 10 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.011         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.012         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.013         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4023.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           Ti001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.008	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 08 mm			
TI001.4020.011         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.012         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.013         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4223.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.009	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 09 mm			
TI001.4020.012         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.013         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4223.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.010	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 10 mm	·		
TI001.4020.013 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.014 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.015 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.016 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.017 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.018 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.019 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.020 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4023.003 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência I,60mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.011	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm		_	
TI001.4020.014         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.019         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4023.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.012	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm	·		
TI001.4020.015         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.016         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.017         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.018         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.019         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4020.020         Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm         1,30mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4223.003         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136           TI001.4223.004         Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm         1,60mm         Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.013	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm			
TI001.4020.016 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.017 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.018 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.019 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.020 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.003 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.014	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm			
TI001.4020.017 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.018 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.019 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.020 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.003 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.015	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm	1,30mm		
TI001.4020.018 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.019 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.020 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.003 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm Ti001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.016	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm	1,30mm		
TI001.4020.019 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4020.020 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.003 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.017	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4020.020 Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm 1,30mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4223.003 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm Ti001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.018	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.003 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 03 mm  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm  Titânio liga ASTM F136  ### Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.019	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm	1,30mm	_	
71001.4223.003 Ø2,3 x 03 mm  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm  Titânio liga ASTM F136	TI001.4020.020	Parafuso Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
71001.4223.003 Ø2,3 x 03 mm  TI001.4223.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm  Titânio liga ASTM F136					
02,3 x 04 mm	TI001.4223.003	Ø2,3 x 03 mm	1,60mm	_	
TI001.4223.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,60mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4223.004	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 04 mm	1,60mm		
	TI001.4223.005	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	



	Ø2,3 x 05 mm			
TI001.4223.006	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 06 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.007	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 07 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.008	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 08 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.009	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 09 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.010	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 10 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.011	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 11 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.012	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 12 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.013	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 13 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.014	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 14 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.015	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 15 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.016	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 16 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.017	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 17 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.018	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 18 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.019	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 19 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4223.020	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,3 x 20 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.003	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 03 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.004	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 04 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.005	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 05 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.006	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 06 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.007	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 07 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	The state of the s
TI002.4020.008	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 08 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.009	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 09 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.010	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 10 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.011	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 11 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.012	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 12 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.013	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 13 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.014	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 14 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.015	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 15 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.016	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 16 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.017	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 17 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.018	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 18 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.019	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 19 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4020.020	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,0 x 20 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	



Titlano liga ASTM F136					
Tritanio liga ASTM F136   Emergènica 92.2 x 04 mm	TI002.4223.003		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Tribox.4223.006	TI002.4223.004	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Tribano Laga ASTM F136	TI002.4223.005		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Tritanio liga ASTM F136	TI002.4223.006	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
T1002.4223.019	TI002.4223.007	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Tritanio liga ASTM F136   Tritanio liga AS	TI002.4223.008		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Timpocardian   Paratiuso Não Bioqueado AR de peregência 92,3 x 10 mm   Titánio liga ASTM F136   Paratiuso Não Bioqueado AR de peregência 92,3 x 11 mm   Titánio liga ASTM F136   Paratiuso Não Bioqueado AR de paratiu	TI002.4223.009	Parafuso Não Bloqueado AR de	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
T1002_4223.011   Emergência 92,3 x 17 mm	TI002.4223.010		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titalio liga ASTM F136   Titalio liga ASTM F	TI002.4223.011		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titol. 4223.013	TI002.4223.012		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Tito2, 4223,015   Emergência Ø2,3 x 14 mm	TI002.4223.013		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4223.015   Emergência @2.3 x 15 mm	TI002.4223.014		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI002.4223.015		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F136   Emergência Ø2,3 x 17 mm	TI002.4223.016		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4223.018   Parafuso Não Bloqueado AR de	TI002.4223.017		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Emergência Ø2,3 x 19 mm   Titânio liga ASTM F136	TI002.4223.018		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI002.4223.019		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4121.003   Ø2,0 x 03 mm	TI002.4223.020		1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4121.003   Ø2,0 x 03 mm					
Til002.4121.004 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 04 mm Til002.4121.005 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 05 mm Til002.4121.006 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 05 mm Til002.4121.007 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 06 mm Til002.4121.007 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 07 mm Til002.4121.008 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 07 mm Til002.4121.009 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 08 mm Til002.4121.009 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 08 mm Til002.4121.010 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 08 mm Til002.4121.011 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 10 mm Til002.4121.012 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 11 mm Til002.4121.012 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 12 mm Til002.4121.014 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 13 mm Til002.4121.015 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 14 mm Til002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 15 mm Til002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 15 mm Til002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 15 mm Til002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante d2,0 x 16 mm Til002.4121.017 Parafuso Não Bloquea	TI002.4121.003		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI002.4121.004		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4121.006 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	TI002.4121.005		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4121.008 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	TI002.4121.006	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4121.008Ø2,0 x 08 mmTI002.4121.009Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 09 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.010Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 10 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.011Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 11 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.012Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 12 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.013Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 13 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.014Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 14 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.015Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 15 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.016Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.017Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm1,30mmTitânio liga ASTM F136TI002.4121.017Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante1,30mmTitânio liga ASTM F136	TI002.4121.007		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti002.4121.010 Ø2,0 x 09 mm  Ti002.4121.010 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 10 mm  Ti002.4121.011 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 11 mm  Ti002.4121.012 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 12 mm  Ti002.4121.013 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 13 mm  Ti002.4121.014 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 13 mm  Ti002.4121.014 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 14 mm  Ti002.4121.015 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 15 mm  Ti002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  Ti002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  Ti002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  Ti002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  Ti002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  Ti002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante I,30mm Titânio liga ASTM F136	TI002.4121.008		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4121.010 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 10 mm  TI002.4121.011 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 11 mm  TI002.4121.012 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 12 mm  TI002.4121.013 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 13 mm  TI002.4121.014 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 14 mm  TI002.4121.015 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 15 mm  TI002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante 1,30mm Titânio liga ASTM F136	TI002.4121.009	Ø2,0 x 09 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4121.011 Ø2,0 x 11 mm  TI002.4121.012 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 12 mm  TI002.4121.013 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 13 mm  TI002.4121.014 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 14 mm  TI002.4121.015 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 15 mm  TI002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm	TI002.4121.010	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4121.012 Ø2,0 x 12 mm  TI002.4121.013 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 13 mm  TI002.4121.014 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 14 mm  TI002.4121.015 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 15 mm  TI002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante I,30mm Titânio liga ASTM F136	TI002.4121.011		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4121.015 Ø2,0 x 13 mm  TI002.4121.014 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 14 mm  TI002.4121.015 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 15 mm  TI002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante I,30mm Titânio liga ASTM F136	TI002.4121.012				
TI002.4121.015 Ø2,0 x 14 mm  TI002.4121.015 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 15 mm  TI002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante I,30mm Titânio liga ASTM F136	TI002.4121.013	Ø2,0 x 13 mm	1,30mm	_	
TI002.4121.015 Ø2,0 x 15 mm  TI002.4121.016 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø2,0 x 16 mm  TI002.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante 1,30mm Titânio liga ASTM F136	TI002.4121.014	Ø2,0 x 14 mm	1,30mm		
TIOO2.4121.015 Ø2,0 x 16 mm  TIOO2.4121.017 Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante 1,30mm Titânio liga ASTM F136	TI002.4121.015	Ø2,0 x 15 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
	TI002.4121.016	Ø2,0 x 16 mm	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
<u> </u>	TI002.4121.017		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	



1002.4121.018   Paratluso Bioqueado Autoperfurante   1.30mm   Tilánio Iga ASTM F136   20.2 x 18 mm   Tilánio Iga ASTM F136   20.2 x 19 mm   Tilánio Iga ASTM F136   20.2 x 10 mm   Tilánio Iga ASTM F136   20.2 x 1					
Titlanio liga ASTM F136	TI002.4121.018		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136	TI002.4121.019	Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante	1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti001.4024.005 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 05 mm	TI002.4121.020		1,30mm	Titânio liga ASTM F136	
Titánio Iga ASTM F136					
Ti001.4024.000 Parafuso Bloqueado AR 02.4 x 08 mm 1.60mm Titánio liga ASTM F136 Ti001.4024.000 Parafuso Bloqueado AR 02.4 x 08 mm 1.60mm Titánio liga ASTM F136 Ti001.4024.000 Parafuso Bloqueado AR 02.4 x 08 mm 1.60mm Titánio liga ASTM F136 Ti001.4024.001 Parafuso Bloqueado AR 02.4 x 10 mm 1.60mm Titánio liga ASTM F136 Ti001.4024.001 Parafuso Bloqueado AR 02.4 x 10 mm 1.60mm Titánio liga ASTM F136 Titánio Itaga	TI001.4024.004	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 04 mm	1,60mm		
1001.4024.007 Parafuso Bloqueado AR 02.4 x 07 mm	TI001.4024.005	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 05 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
1,60mm	TI001.4024.006	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 06 mm	1		
Titlanio liga ASTM F136	TI001.4024.007	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 07 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136	TI001.4024.008	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 08 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI001.4024.009	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 09 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titon   1,004.012   Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 12 mm   1,60mm   Titànio liga ASTM F136	TI001.4024.010	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 10 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
1001.4024.013	TI001.4024.011	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 11 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
1001.4024.014	TI001.4024.012	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 12 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio liga ASTM F136   Titanio liga ASTM F	TI001.4024.013	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 13 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titon   Titanio   Iiga ASTM F136	TI001.4024.014	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 14 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titânio liga ASTM F136   Titânio liga ASTM F	TI001.4024.015	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 15 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TIO01.4024.018 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 18 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.020 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 20 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.021 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 20 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.022 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 20 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.022 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 22 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.023 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 22 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.024 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 23 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.025 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.026 Parafuso Bloqueado AR Ø2.4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 02.7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136 02.7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 02.7 x 08 mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136 02.7 x 09 mm Titânio liga ASTM F136 02.7 x 09 mm Titânio liga ASTM F136 02.7 x 10 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4024.016	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 16 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TIO01.4024.019 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 19 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.021 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 20 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.021 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 22 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.022 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 22 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.023 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 22 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.024 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 23 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.025 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4024.025 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.004 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm 1,90mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 02,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 02,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.007 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.008 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 02,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136 02,7 x 09 mm Titânio liga ASTM F136 TIO01.4227.010 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136 02,7 x 10 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4024.017	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 17 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titânio liga ASTM F136	TI001.4024.018	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 18 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titanio Bloqueado AR Ø2,4 x 21 mm	TI001.4024.019	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 19 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Tion 1.4024.022 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 22 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 Tion 1.4024.023 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 23 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 Tion 1.4024.024 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 24 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 Tion 1.4024.025 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 Tion 1.4227.004 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136 Tion 1.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 Tion 1.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 08 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 08 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 09 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 10 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 11 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 11 mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4024.020	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 20 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Titânio liga ASTM F136   Titânio liga ASTM F	TI001.4024.021	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 21 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4024.024 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 24 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4024.025 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 04 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 05 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.007 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 07 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.008 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 09 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.010 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 09 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.011 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 10 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 11 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.014 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.017 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.019 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4024.022	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 22 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.004 Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm 1,60mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 04 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 02,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 02,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.007 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 02,7 x 06 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.008 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  Ø2,7 x 08 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  Ø2,7 x 09 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.010 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  Ø2,7 x 10 mm Titânio liga ASTM F136  Ø2,7 x 11 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.011 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  Ø2,7 x 11 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  Ø2,7 x 11 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.013 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.014 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.015 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4024.023	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 23 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.004 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 04 mm  Ti001.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 05 mm  TI001.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm  TI001.4227.007 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 07 mm  Ti001.4227.008 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 07 mm  Ti001.4227.008 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm  Ti001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 09 mm  Ti001.4227.010 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 10 mm  Ti001.4227.011 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 11 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.013 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.014 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.015 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.016 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.017 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm	TI001.4024.024	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 24 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti001.4227.004 Ø2,7 x 04 mm  Ti001.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 05 mm  Ti001.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm  Ti001.4227.007 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 07 mm  Ti001.4227.008 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm  Ti001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm  Ti001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 09 mm  Ti001.4227.010 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 10 mm  Ti001.4227.011 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 11 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.013 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.014 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.015 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.016 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136	TI001.4024.025	Parafuso Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
Ti001.4227.004 Ø2,7 x 04 mm  Ti001.4227.005 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 05 mm  Ti001.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm  Ti001.4227.007 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 07 mm  Ti001.4227.008 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm  Ti001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm  Ti001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 09 mm  Ti001.4227.010 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 10 mm  Ti001.4227.011 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 11 mm  Ti001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.013 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.014 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.015 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Ti001.4227.016 Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136					
Ti001.4227.005Ø2,7 x 05 mmTi001.4227.006Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.007Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 07 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.008Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.009Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 09 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.010Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 10 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.011Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 11 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.012Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.012Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm1,90mmTitânio liga ASTM F136Ti001.4227.013Parafuso Bloqueado AR de Emergência1,90mmTitânio liga ASTM F136	TI001.4227.004		1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.006 Parafuso Bloqueado AR de Emergência	TI001.4227.005	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.007 Parafuso Bloqueado AR de Emergência	TI001.4227.006	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência de 2,7 x 09 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm	TI001.4227.007	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.009 Parafuso Bloqueado AR de Emergência de 2,7 x 09 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm  Titânio liga ASTM F136 de 2,7 x 12 mm	TI001.4227.008	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.010 Parafuso Bloqueado AR de Emergência de 2,7 x 10 mm  Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.011 Parafuso Bloqueado AR de Emergência de 2,7 x 11 mm  Titânio liga ASTM F136	TI001.4227.009	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.011 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 92,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136  TI001.4227.013 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4227.010	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.012 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136 Ø2,7 x 12 mm Titânio liga ASTM F136  Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4227.011	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TIO01 4337 013 Parafuso Bloqueado AR de Emergência 1,90mm Titânio liga ASTM F136	TI001.4227.012	Parafuso Bloqueado AR de Emergência	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
	TI001.4227.013		1,90mm	Titânio liga ASTM F136	



TI001.4227.014	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 14 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.015	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 15 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.016	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 16 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.017	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 17 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.018	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 18 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.019	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 19 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.020	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 20 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.021	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 21 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.022	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 22 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.023	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 23 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.024	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 24 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI001.4227.025	Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 25 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI000 4004 004	Deveture Não Diagnos de AD GO 4 v C4	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.004	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 04 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.005	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 05 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
T1002.4024.006	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 06 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.007	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 07 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.008	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 08 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.009	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 09 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.010	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 10 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.011	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 11 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.012	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 12 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.013	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 13 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.014	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 14 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.015	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 15 mm	•	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.016	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 16 mm	1,60mm	_	
TI002.4024.017	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 17 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.018	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 18 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.019	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 19 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.020	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 20 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.021	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 21 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.022	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 22 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.023	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 23 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.024	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 24 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4024.025	Parafuso Não Bloqueado AR Ø2,4 x 25 mm	1,60mm	Titânio liga ASTM F136	
		•		



TI002.4227.004	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 04 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.005	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 05 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.006	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 06 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.007	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 07 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.008	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 08 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.009	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 09 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.010	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 10 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.011	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 11 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.012	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 12 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.013	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 13 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.014	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 14 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.015	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 15 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.016	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 16 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.017	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 17 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.018	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 18 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.019	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 19 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.020	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 20 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.021	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 21 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.022	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 22 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.023	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 23 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.024	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 24 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	
TI002.4227.025	Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø2,7 x 25 mm	1,90mm	Titânio liga ASTM F136	



## **IMPORTANTE**

Para o uso do Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável é necessário o uso de instrumentais específicos.

O Kit de Instrumental para o Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável, não fazendo parte deste processo de registro e não sendo parte integrante do produto.

## **COMPONENTES ANCILARES**

O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável não possui componentes ancilares.



#### **ACESSÓRIOS**

O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável possui como acessório.

Tabela 3 - Acessórios do Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável

I	Código	Descrição	Materia-prima	Figura
	TI001.4324.001	Parafuso Bloqueado Tipo Tampão Ø2,4 mm	Titânio liga ASTM F136	

Esse acessório é indicado para tampar os orifícios da placa durante a sua modelagem, sendo que o cirurgião pode optar por retirar ou não esses parafusos após a montagem do sistema. São usados nos modelos de placas relacionados abaixo:

 $T1023.2400.303; \ T1023.2400.403; \ T1023.2400.304; \ T1023.2400.404; \ T1023.2401.105; \ T1023.2401.106; \ T1023.2401.106; \ T1023.2401.206; \ T1023.2401.207; \ T1023.2401.207; \ T1023.2402.105; \ T1023.2402.106; \ T1023.2402.107; \ T1023.2402.205; \ T1023.2402.206; \ T1023.2402.207; \ T1023.2403.004; \ T1023.2403.008; \ T1023.2403.012; \ T1023.2403.016; \ T1023.2406.005; \ T1023.2406.006; \ T1023.2406.007; \ T1023.2407.005; \ T1023.2407.006; \ T1023.2407.007; \ T1023.2401.107; \ T1023.2411.105; \ T1023.2411.106; \ T1023.2411.106; \ T1023.2411.107; \ T1023.2411.206; \ T1023.2411$ 

COMPOSIÇÃO O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com

**Ângulo Variável** são manufaturadas em titânio puro conforme as especificações da norma ASTM F67 na fabricação das placas e titânio liga conforme a norma ASTM F136 na fabricação dos parafusos conforme especificado nas tabelas 1 e 2. O titânio possui uma combinação de alta resistência mecânica, elevada resistência à corrosão eletroquímica e resposta biológica favorável, que fazem com que ele seja o metal mais utilizado como biomaterial. O titânio é um metal especial dentre os metais leves como alumínio e magnésio por sua elevada razão resistência/peso. Uma contribuição para a biocompatibilidade do titânio é a grande resistência à corrosão que é conferida por seu óxido, que forma uma película contínua e aderente. Uma outra contribuição é a sua alta constante dielétrica quando comparada com a de outros óxidos. O TiO2 promove forças de Van der Waals maiores do que as de outros óxidos, apresentando, portanto, propriedades catalíticas em diversas reações químicas. Os implantes em titânio têm cerca de 45% menos densidade do que aqueles que contêm ferro e cobalto em suas composições, um importante fator relacionado ao conforto do paciente, principalmente em fraturas de ossos longos.



O seu baixo módulo de elasticidade é outra vantagem, pois minimiza a proteção contra pressão, e isso é transferido ao osso. Essa importância relativa contra a pressão é aumentada à medida que o tamanho do implante aumenta. O titânio é extremamente insolúvel e atua como um material inerte que não interage com o organismo. Independente das ligas citadas é preciso que as combinações sejam de implantes da mesma marca, pois os mesmos foram projetados para tais combinações observando acabamento superficial e tratamento superficial e outros fatores exigidos em projetos que podem interferir nas combinações. Por isso implantes metálicos de diferentes fabricantes não são recomendados por motivos de incompatibilidade química, física, biológica e funcional.

#### **COMPATIBILIDADE DIMENSIONAL**

A compatibilidade dimensional do sistema está descrito na tabela 1 deste documento.

## INDICAÇÕES DE USO

O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA são indicadas para uso em cirurgias de crânio maxilo facial para as seguintes aplicações clínicas:

- Cirurgia Craniofacial
- Fechamento de Craniotomia
- Cirurgia região Nasal, Orbital e Zigoma
- Estabilização de Fraturas de Média Face
- Osteossíntese da mandíbula e estabilização de fraturas
- Osteotomias LeFort I e osteotomia sagital
- Cirurgia ortognática maxila e mandíbula
- Fraturas de corpo, ângulo de mandíbula, mento e côndilo
- Trauma na mandíbula
- Reconstrução de mandíbula e ressecção de tumores

A *tabela 1* descreve a indicação especifica de cada placa do **Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para** Crânio Maxilo Facial DELTA.

Precauções, restrições, advertências, cuidados especiais esclarecimentos sobre o uso do produto médico, assim com seu armazenamento e transporte.

## **INSTRUÇÕES DE USO**

- Atenção: implante fornecido NÃO ESTÉRIL ESTERILIZAR de acordo com as instruções recomendadas nessa instrução.
- As técnicas cirúrgicas variam de acordo com a escolha do médico cirurgião, cabendo a ele a escolha final do método, tipo e dimensão dos produtos a serem empregados, bem como os critérios de avaliação dos resultados da cirurgia.
- Manipular o Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável exclusivamente em ambientes adequados, com os devidos cuidados e somente por profissionais capacitados.
- O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável deverá ser implantado de acordo com as exigências das técnicas cirúrgicas.

## **CONTRA INDICAÇÕES**

As contra-indicações incluem, mas não estão limitadas à:

- Gravidez, a menos que uma fixação interna seja indicada para tratamento de uma fratura instável.
- Doenças mentais profundas ou pacientes não obedeçam às instruções pós-operatórias.
- Infecção localizada na zona operatória ou infecção sistêmica que possa comprometer o sucesso do procedimento.
- Todos os pacientes que tenham uma cobertura tissular pobre na zona operada.
- Febre.
- Fenômenos Inflamatórios locais importantes.
- Alergia ou intolerância suspeita ou conhecida aos metais que compõem o sistema.
- Todas as outras condições médicas ou cirúrgicas que comprometam o processo de uma cirurgia de implante (presença de tumores malignos, metástase ou presença de anomalias congênitas graves).

# **ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES**

# PRODUTO DE USO ÚNICO. DESTRUIR APÓS EXPLANTADO. NÃO REUTILIZAR O PRODUTO. PROIBIDO REPROCESSAR

Os modelos que compõem o Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável não são indicados para uso isoladamente.

Nenhum implante pode resistir a um nível de atividade ou peso de um osso normal saudável se não for suportado por uma união óssea sólida. Se a cicatrização é demorada ou não ocorre, o implante pode eventualmente curvar e/ou quebrar devido a fatiga do material.



O respeito aos procedimentos pré-operatórios e pós-operatórios, o entendimento adequado da técnica cirúrgica, a seleção correta e posicionamento do implante são críticos para o sucesso da cirurgia.

A seleção correta do paciente e o seu acompanhamento são fatores que influenciam os resultados em particular: Fumo, obesidade (patológica ou não), alcoolismo, baixa qualidade do osso, deficiência muscular e/ou paralisia, tem sido fatores para aumentar significativamente a incidência da não união. Esta situação e as possíveis conseqüências devem ser explicadas a estes pacientes. A correta seleção do implante é extremamente importante. O tipo apropriado, forma e tamanho devem ser de acordo com o paciente. Estes dados são obtidos a partir do planejamento pré-operatório, visto que o tamanho e formato dos ossos humanos também colocam limitações no tamanho e resistência dos implantes. Todos os implantes metálicos são sujeitos a repetir o stress durante o uso, por isso o critério apropriado para seleção do paciente deve ser seguido; o posicionamento correto do implante e os cuidados apropriados no pós-operatório são essenciais para minimizar o stress do peso do implante.

Cuidados devem ser tomados para evitar a colocação de um peso excessivo no implante, uma vez que isto
pode aumentar os riscos de encurvamento, rachaduras e/ou fraturas do implante devido à fatiga do metal
que eventualmente levará ao afrouxamento antes da união ser atingida. Isto por sua vez pode causar
danos ou necessidade de uma remoção prematura do implante.

#### PRODUTO NÃO ESTÉRIL

- Condições especiais de armazenamento: Conservar em local arejado, seco e ao abrigo da luz e longe da ação de intempéries;
- Não utilizar o produto caso a embalagem esteja danificada

Observação: Não devem ser utilizados componentes de implantes de fabricantes diferentes, **portanto** recomendamos que os produtos tenham a mesma procedência.

Data de fabricação, prazo de validade e lote do produto: VIDE RÓTULO.

## PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS

#### Recomendações de utilização gerais

- Todos os implantes devem ser utilizados com o formato original, exceto se o contrário for especificamente mencionado.
- Os implantes devem ser manipulados com cuidado, pois a ocorrência de riscos é suscetível de provocar micro trincas alterando a resistência mecânica e à corrosão.
- O planejamento pré-operatório permitem determinar a dimensão correta dos implantes.
- Apenas a utilização de material de instrumentação específico para este implante garante a sua colocação de forma satisfatória.



- Caso seja necessária uma explantação, as condições de descontaminação e esterilização do instrumental deverão ser respeitadas.
- Os detritos resultantes da intervenção (embalagens, explantes...) deverão ser tratados como quaisquer outros detritos de origem médica pelo estabelecimento de cuidados da saúde.

### Recomendações de utilização relacionadas com a técnica

 Os procedimentos cirúrgicos para preparação do leito ósseo devem ser adaptados às dimensões e às qualidades mecânicas do osso.

#### Efeitos secundários indesejáveis relacionados com a técnica de colocação

- Fraturas ósseas e falsos trajetos,
- Dores,
- Infecção no local da cirurgia,
- Hematomas,
- Lesões vasculares nervosas.

#### Efeitos secundários indesejáveis relacionados com a utilização do implante

- Infecção
- Deslocamento que pode provocar uma migração,
- Reações ósseas ao contato com o implante.

# Planificação e precauções PRÉ-OPERATÓRIAS

- A correta seleção dos instrumentais é crítica para o sucesso da operação.
- Siga estritamente os protocolos cirúrgicos. Cuidados devem ser tomados no manuseio dos implantes e / ou instrumentos para evitar ferimentos no paciente e ou no pessoal do centro cirúrgico.
- Alguns problemas podem surgir enquanto implantes e instrumentos são manuseados. Cheque cuidadosamente a integridade do implante: a superfície dos componentes não deve estar manchada, arranhada ou defeituosa.
- O critério usado para a seleção de paciente deve ser aquele descrito na seção "INDICAÇÕES".
- Pacientes em condições e/ ou predisposições, tais como os listados na seção "CONTRA INDICAÇÕES", devem ser evitados;
- O cirurgião deve estar perfeitamente familiarizado com os implantes e técnicas cirúrgicas e com a montagem dos componentes.

# **Precauções OPERATÓRIAS**

- A correta seleção dos instrumentais é crítica para o sucesso da operação.
- Siga estritamente os protocolos cirúrgicos. Cuidados devem ser tomados no manuseio dos implantes e / ou instrumentos para evitar ferimentos no paciente e ou no pessoal do centro cirúrgico.
- Alguns problemas podem surgir enquanto implantes e instrumentos são manuseados. Cheque cuidadosamente a integridade do implante: a superfície dos componentes não deve estar manchada, arranhada ou defeituosa.

# Informações que devem ser dadas aos pacientes pelo cirurgião no PÓS-OPERATÓRIO

- O critério usado para a seleção de paciente deve ser aquele descrito na seção acima "INDICAÇÕES"
- Pacientes em condições e/ ou predisposições, tais como os listados na seção "CONTRA-INDICAÇÕES" acima, devem ser evitados;
- O cirurgião deve aconselhar os pacientes portadores de um implante a observarem certas regras de condução de uma vida saudável, e a salvaguardarem-se de quaisquer esforços abusivos. Os fatores susceptíveis de comprometerem o sucesso da implantação são:
  - Ausência de prevenção das infecções locais e genéricas,
  - Toxicomania e/ou tendência para o abuso de drogas e medicamentos,
  - Atividades físicas intensas ou movimentos repetitivos que exponham a prótese a cargas excessivas (trabalho físico penoso, etc).
  - Incapacidade intelectual do paciente para compreender e cumprir as instruções do médico,
- O cirurgião deve estar perfeitamente familiarizado com os implantes e técnicas cirúrgicas e com a montagem dos componentes.

Orientações pós-operatórias e advertências aos pacientes pelos médicos e a colaboração do paciente para seguir as instruções são extremamente importantes:

- O paciente deve ser instruído sobre as suas limitações e ser orientado para dirigir suas atividades de acordo.
- O paciente deve estar ciente que o excesso de peso durante o período de reabilitação pós- operatória pode resultar em encurvamento, afrouxamento ou fratura.
- Uma ausência de consolidação óssea persistente resultará em uma carga excessiva que repetidamente se aplicará ao implante, eventualmente conduzindo ao encurvamento, afrouxamento ou até mesmo fratura do dispositivo. No caso de uma ausência de consolidação persistente, ou se os componentes começarem a afrouxar, encurvar, e/ou quebrarem, o dispositivo deve ser revisado e/ou removido sem demora, antes que sérios danos ocorram.



- Todo material de síntese, seja ele uma placa, parafuso ou mesmo fios e hastes são implantados para dar uma fixação temporária na fratura. A finalidade dos implantes é manter a fratura estável por um período de tempo em que a consolidação óssea se forma.
- Esta consolidação óssea demora em média de 3 a 6 meses dependendo da fratura, do local e do membro fraturado. Portanto, é fundamental que o paciente siga as orientações do médico tomando os devidos cuidados com a carga suportada na região durante os primeiros meses. Os médicos também devem acompanhar a região fraturada através de RX e exames clínicos para avaliar a formação de calo ósseo. Caso esse não tenha se formado durante o período de 6 a 7 meses, o médico deve intervir na região, colocando outro implante ou mesmo enxerto ósseo, porque nenhum material de implante suporta muito tempo micro movimentos. Se o médico não proceder dessa forma, pode ocorre uma quebra por fadiga do implante.

#### Cirurgias de Revisão e Remoção

O paciente deve ser informado sobre a necessidade de uma cirurgia de revisão, em casos de soltura dos componentes.

Os instrumentais cirúrgicos (ou ferramentas) necessários para a implantação ou remoção dos modelos de placas e parafusos estão identificados por nome e código. E devem ser, necessariamente, da marca TECHIMPORT, de modo a evitar possíveis incompatibilidades dimensionais de projeto.

#### LIMITES DE MOLDAGEM DO IMPLANTE.

Destacamos que é de extrema importância o manuseio correto dos implantes.

Durante o manuseio dos implantes deve ser evitados arranhões ou entalhes nos implantes, moldagem inversa pois esses defeitos são concentradores de tensão e podem ser sítios de nucleação de trincas e diminuir a resistência à corrosão, podendo resultar em fratura do implante ou fadiga. O limite de moldagem do implante é a própria anatômia óssea.

#### Carga Suportada

Os implantes utilizados em cirurgia servem como tutor e ajudam a promover um processo normal de consolidação. Esses não têm função de substituir estruturas ósseas ou de sustentar indefinidamente as tensões provocadas nas regiões com fraturas não consolidadas.

Dessa forma, o cirurgião deve orientar o paciente sobre os cuidados a serem tomados e o suporte físico adequado a ser utilizado durante o tempo de uso do implante.

## Características do Suporte Ósseo Adequado para Implantação

As características do suporte ósseo adequado estão relacionadas à experiência do profissional que ao optar pela utilização do Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável deverá realizar a análise clínica do paciente, observando as restrições impostas no item Contra Indicações constante nestas Instruções de Uso.

## **INSTRUÇÃO DE USO**

- Atenção: implante fornecido NÃO ESTÉRIL ESTERILIZAR de acordo com as instruções recomendadas nessa instrução.
- As técnicas cirúrgicas variam de acordo com a escolha do médico cirurgião, cabendo a ele a escolha final do método, tipo e dimensão dos produtos a serem empregados, bem como os critérios de avaliação dos resultados da cirurgia.
- Manipular o Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável exclusivamente em ambientes adequados, com os devidos cuidados e somente por profissionais capacitados.
- O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável deverá ser implantado de acordo com as exigências das técnicas cirúrgicas.

#### Condições que podem comprometer o sucesso da cirurgia

- Osteoporose severa
- Deformidade severa
- Tumor ósseo local
- Doenças sistêmicas ou distúrbios metabólicos
- História de doenças infecciosas
- Dependência e / ou abuso à drogas
- Obesidade
- Atividade física excessiva ou atividades durante as quais o implante é repetidamente submetido a um stress excessivo (p.e.: trabalho manual pesado; corridas de maratona, etc.)
- Risco potencial de incompatibilidade com outro dispositivo implantado
- Condições mentais que impeçam o paciente de seguir as instruções.
- Alergias e outras reações ao material do implante devem ser consideradas testadas (se apropriado) e controlados durante o pré-operatório.



#### **EFEITOS ADVERSOS**

Afrouxamento mecânico pode ser o resultado de fixação defeituosa, reconstrução instável do osso fraturado ou infecção oculta. Reações de sensibilidade ao metal em pacientes raramente foram informadas.

Implantação de material estranho em tecidos resulta em reações histológicas que envolvem vários tamanhos de macrófagos e fibroblastos. A importância química deste efeito é incerta, como também mudanças semelhantes podem ocorrer como um precursor, ou durante o processo curativo.

#### CUIDADOS ESPECIAIS E ESCLARECIMENTOS SOBRE O USO DO PRODUTO

Durante o manuseio do dispositivo, sempre existe o risco de que materiais estranhos e particulados, incluindo talco de luvas, fiapos de materiais e outros contaminantes da superfície, possam entrar em contato com o dispositivo. Todos os esforços devem ser feitos para limitar o manuseio dos implantes. Um implante nunca deverá ser reutilizado, e os dispositivos explantados não devem ser implantados novamente. O estresse pode levar ao desenvolvimento de imperfeições microscópicas, e, mesmo que o implante pareça intacto, pode ocasionar a falência do mesmo. Se o paciente estiver envolvido em alguma atividade ou ocupação que possa causar estresse no implante (caminhadas substanciais, corrida, levantamento de peso ou tensão muscular), estas forças podem causar falhas no dispositivo. A durabilidade desses dispositivos é afetada por numerosos fatores biológicos, biomecânicos e extrínsecos, que limitam a sua vida útil. Isto posto, a obediência estrita às indicações, contra-indicações e precauções para este produto são essenciais para maximizar a sua vida útil.

## INFORMAÇÕES A SEREM FORNECIDAS AO PACIENTE

O cirurgião deve orientar o paciente sobre os cuidados a serem tomados e o suporte físico adequado a ser utilizado durante o tempo de uso do implante. Diante de uma fratura perfeitamente estabilizada, a carga pode ser liberada. Se a fratura não estiver estabilizada nenhuma carga pode ser dada ao sistema implantado.

# **ESTERILIZAÇÃO**

Todos os modelos do **Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável** são comercializadas não estéreis, portanto a instituição que realizará a cirurgia será responsável pela sua esterilização, devendo utilizar métodos regularmente validados.

O produto é fornecido em sua embalagem original previamente limpo. Antes do uso, a embalagem deve ser inspecionada a fim de verificar se não há rupturas ou danos. O produto só deve ser desembrulhado antes da esterilização com o intuito de preservar intactos o acabamento da superfície e a configuração, manuseando-o o mínimo possível.

#### Métodos recomendados para esterilização desse produto

Vapor em Autoclave: Este produto é fornecido não estéril. Antes da utilização deve ser esterilizado. Recomendamos a esterilização a vapor em Autoclave no hospital (ISO 17665-1: 2006 Sterilization of health care products – Moist heat – Part 1: Requirements for the development, validation and routine control of a Instrução de Uso - Revisão 03 - 03/01/2023



sterilization process for medical devices). A autoclave é equipamento para esterilização através de vapor saturado sob pressão. É recomendável que sejam aplicados os seguintes parâmetros de esterilização física em autoclaves (vapor saturado):

Tabela 4 - Parâmetros de esterilização física em autoclaves

Ciclo	Temperatura	Tempo de Exposição
Convencional (1 atm de pressão)	134°C (273°F)	4 minutos

Obs.: O tempo deverá ser marcado quando o calor da câmara de esterilização atingir a temperatura desejada.

# PARA MELHOR ESCLARECIMENTO CONSULTAR O MANUAL DE INSTRUÇÕES QUE ACOMPANHA CADA AUTOCLAVE.

#### **NOTA**

Ficam sob responsabilidade da instituição hospitalar, o método de esterilização, os equipamentos, os controles, e as instruções de esterilização utilizada.

Cuidados com os artigos Esterilizados.

Condições de estocagem dos artigos esterilizados:

- Quanto ao ambiente: deve ser limpo; arejado; seco; deve ser restrito à equipe do setor.
- Quanto ao artigo: após o processo de esterilização, não colocá-lo em superfície fria (pedra ou aço inoxidável), utilizar cestos ou recipientes vazados até que esfriem;
- invólucro (tecido de algodão cru, tecido não tecido, papel grau cirúrgico, papel crepado, papel com filme, tyvec ou caixas metálicas perfuradas) deve permanecer íntegro e ser pouco manuseado para evitar que os pacotes rasguem ou solte o lacre;
- ser estocado em armários fechados com prateleiras;
- prateleiras identificadas de modo a facilitar a retirada do material;
- material deve ser estocado de acordo com a data de vencimento da esterilização para facilitar a distribuição e não ficar material vencido no estoque;
- estocar separadamente dos n\u00e3o est\u00e9reis para reduzir o n\u00edvel de contaminantes externos.



#### CUIDADOS COM O MANUSEIO E TRANSPORTE DO PRODUTO MÉDICO

#### **Embalagem:**

- O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável são fornecidas não estéreis e são embaladas individualmente em sacos de polietileno (PEBD) transparente fechados por termosselagem.
  - O PEBD tem uma combinação única de propriedades: tenacidade, alta resistência ao impacto, alta flexibilidade, boa processabilidade, estabilidade e propriedades elétricas notáveis. O PEBD pode ser processado por extrusão, moldagem por sopro e moldagem por injeção. Assim sendo, é aplicado como filmes para embalagens industriais e agrícolas, filmes destinados a embalagens de alimentos líquidos e sólidos, filmes laminados e plastificados para alimentos, embalagens para produtos farmacêuticos e hospitalares, brinquedos e utilidades domésticas, revestimento de fios e cabos, tubos e mangueiras (OPP (2000)).
- Os implantes embalados só devem ser aceitos se recebidos com a embalagem de fábrica e os rótulos intactos
- O rótulo e a embalagem devem ser totalmente removidos antes dos componentes serem autoclavados a vapor.

#### Armazenagem e transporte:

- Armazenar e transportar em temperatura ambiente em local seco e fresco, sem exposição a incidencia de luz, umidade ou a substancias contaminantes.
- Os implantes devem ser armazenados na embalagem original, em local fresco e seco e protegidos da poeira e da luz solar direta.
- Proteger os implantes de arranhões e amassamentos
- Tenha extremo cuidado no manuseio e armazenagem dos implantes.
- N\u00e3o permita o contato com metal e outros objetos que possam comprometer o uso apropriado final.
- Implantes e instrumentos devem ser protegidos durante a armazenagem de ambientes corrosivos tais como: ar salgado, umidade etc.

#### Precauções quanto ao manuseio:

- Uma vez removido do paciente, o implante n\u00e3o deve ser reusado. Descarte todos os implantes danificados.
   A TECHIMPORT n\u00e3o aceita devolu\u00e7\u00e3o deste tipo de material.
- O implante deve ser usado somente em suas condições originais. Qualquer mudança feita pelo usuário pode levar à falha do implante.



- Tenha extremo cuidado ao manusear os implantes. Riscos na superfície dos componentes podem causar rachaduras que podem significantemente reduzir as características de uso do implante e particularmente resistência à corrosão.
- No caso de ocorrer algum dano no implante antes de ser utilizado (seja por quedas ou riscos), este deve ser devolvido a TECHIMPORT, que estabeleceu um procedimento específico para o recebimento de devolução deste material.
- É essencial para a durabilidade do implante que as superfícies dos ossos estejam perfeitamente limpas e não estejam danificadas.
- Advertimos para que n\u00e3o sejam utilizados implantes de outras marcas com os implantes TECHIMPORT.
- Siga as regras específicas de compatibilidade dos componentes definidas na literatura e técnicas cirúrgicas.
- O planejamento pré-operatório usando radiografias permite a determinação dos tamanhos dos componentes.

#### Manuseio de implantes não utilizados e fora da embalagem original:

O Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável são fornecidos em sua embalagem original previamente limpo e pronto para a esterilização. A embalagem do produto não é própria para esterilização, no entanto o produto é fornecido pronto para ser esterilizado. Os mesmos durante a esterilização devem ser manuseados de tal forma que não comprometam sua rastreabilidade. As etiquetas de rastreabilidade devem seguir o produto em todas as fases cirúrgicas. Os envelopes plásticos de PEBD protegem e conservam os implantes até seu uso. O produto só deve ser desembrulhado imediatamente antes da esterilização com o intuito de preservar intactos o acabamento da superfície e a configuração, manuseando-o o mínimo possível, assim recomendado na norma NBR ISO 8828.

Caso o produto não tenha sido utilizado durante a cirurgia e estando fora de sua embalagem o mesmo dever ser descartado, considerado improprio para uso. O reprocessamento deste produto é proibido conforme legislação brasileira. Ver item "DESCARTE DO DISPOSITIVO".

#### Formas de apresentação do produto médico

O implante é embalado unitariamente em embalagens plásticas transparente fabricadas em polietileno (figura 1). Em todas as embalagens são inseridas as instruções de uso do produto. Cada placa e parafuso são embalados individualmente e rotulados. Junto com cada implante são fornecidas 6 rotulos internos que é a etiqueta de rastreabilidade. O modelo do rotulo bem como as informações contidas nelas estão definidas na figura 2.





Figura 1 – Modelo da embalagem utilizada na embalagem das placas e parafuso



Figura 2- Modelo de rotulo (etiqueta de rastreabilidade)

#### Legenda da Simbologia

$\sim$	Data de Fabricação	(Ji)	Consultar Instruções de Uso
₽	Data de Validade	Ţ	Frágil, manusear com cuidado
7	Manter Seco	淤	Manter ao abrigo do sol
8	Não Utilizar se a embalagem estiver danificada	2	Produto de Uso único
NON	Não Estéril		

De acordo com a RDC 14/2011, Art. 18, para os materiais de uso em saúde implantáveis de uso permanente de alto e máximo risco, o fabricante ou importador deve disponibilizar etiquetas de rastreabilidade com a identificação de cada material ou componentes de sistema implantável.

§1º Devem ser disponibilizadas no mínimo 3 (três) etiquetas para fixação obrigatória: no prontuário clínico, no documento a ser entregue ao paciente, e na documentação fiscal que gera a cobrança.

As duas etiquetas de rastreabilidade que acompanham o produto deverão ser afixadas: uma no prontuário clínico, e a outra no documento a ser entregue ao paciente. Junto a documentação fiscal, deverá seguir a embalagem junto de seu rótulo, totalizando as três etiquetas obrigatórias.

**RASTREABILIDADE:** Para garantir a rastreabilidade do produto é recomendado que o cirurgião responsável pelo implante notifique ao distribuidor informações como nome da Unidade Hospitalar, nome do cirurgião, data da cirurgia, nome do paciente que recebeu o implante, código do produto, número do lote do produto e o número do registro do produto na Anvisa.

MARCAÇÃO: A identificação do produto é feito através de gravação laser. O **Sistema de Placas Especiais Bloqueadas para Crânio Maxilo Facial DELTA com Ângulo Variável** contêm as seguintes informações gravadas a laser para permitir a rastreabilidade e acompanhamento do paciente no pós operatório:



Tabela 4 - Localização da gravação a laser

Parafusos	Placas
Marcação a laser: - Fonte: Arial Tamanho: 0,60mm Marcar: Logotipo.  Marcação a laser: - Fonte: Arial Tamanho: 0,60mm Marcar: Lote.	Logo-Lote-sigla do material-código do produto- dimensão "maiores detalhes ver desenho do produto"
Parafusos	Placas
Nos parafusos a gravação é feita sobre a cabeça do	Nas placas a gravação é feira na parte superior e entre os
parafuso. Devido a limitação de espaço, nos	furos
parafusos não são gravados o código do produto.	



**DESCARTE DO DISPOSITIVO**: Conforme a Resolução RE nº 2605, de 11/08/06, dispositivos implantáveis de qualquer natureza enquadrados como de uso único são proibidos de serem reprocessados. Implantes que forem removidos da embalagem interna e inseridos dentro do ambiente cirúrgico, mesmo que não tenham sido implantados ou contaminados por outras fontes, devem ser tratados como material contaminado, o mesmo ocorrendo com dispositivos explantados. Estes dispositivos devem ser inutilizados para uso antes do descarte. Recomendamos que as peças sejam limadas, entortadas ou cortadas para sua inutilização. **DISPOSITIVOS** 

## **EXPLANTADOS SÃO CONSIDERADOS LIXO HOSPITALAR**

RECLAMAÇÃO/ATENDIMENTO AO CLIENTE: Reclamações relacionadas a algum efeito adverso que afete a segurança do usuário, como produto não funcionando, dano no componente metálico implantável, problemas graves ou mortes relacionadas a esses componentes o cirurgião responsável deverá comunicar este evento adverso ao órgão sanitário competente e a TECHIMPORT TECNOLOGIA EM IMPLANTES ORTOPÉDICOS LTDA – EPP através do e-mail gerencia@techimportimplantes.com.br ou pelo telefone (19) 3522-9500. Em casos de dúvidas o cirurgião responsável ou o profissional da saúde poderá fazer a comunicação do evento adverso através do Sistema de Notificações em Vigilância Sanitária no sitio da ANVISA: http://portal.anvisa.gov.br/notificacoes/produtos

#### Fabricado por:

### TECHIMPORT TECNOLOGIA EM IMPLANTES ORTOPÉDICOS LTDA.

Rodovia Washington Luiz, Km 172, Rua 06 - Jardim Anhanguera Condomínio Conpark - Caixa Postal 223 - Rio Claro/SP

> Telefone: +55 19 3522-9500 Site: www.techimportimplantes.com.br



#### ALERTA DE INSTRUÇÃO DE USO

Todos os produtos são acompanhados de um alerta de instrução de uso, contendo todas as informações para acesso ao site do fabricante, além de informações de solicitação de Instrução de Uso no formato impresso, conforme Instrução Normativa da ANVISA DE N° 04 de 2012, que estabelece regras para disponibilização de instruções de uso em formato não impresso de produtos para saúde:



## ALERTA INSTRUÇÃO DE USO

Em atendimento a Instrução Normativa IN n°04 de 2012, que estabelece regras para disponibilização de instruções de uso em formato não impresso de produtos para saúde, segue neste alerta os procedimentos para obtenção das Instruções de Uso em formato eletrônico no site do fabricante do produto e a obtenção no formato impresso.

Para obtenção da instrução de uso em formato impresso (quando necessário), favor entrar em contato com a Techimport que será enviado sem custo adicional (inclusive de envio). Solicitar para:

qualidade@techimportimplantes.com.br ou pelo telefone (19)3522-9500

Todas as Instruções de Uso disponibilizadas no site possuem a identificação da revisão e data do documento. Sendo que o usuário deve atentar-se para a correta versão do documento em relação à versão informada no rótulo do produto adouirido.

produto adquirido.

O documento contendo as Instruções de Uso para a correta utilização e manuseio do produto encontra-se disponível no endereço eletrônico:

www.techimportimplantes.com.br

Revisão: 01 Emissão: 2022

Instrução de Uso - Revisão 03 - 03/01/2023