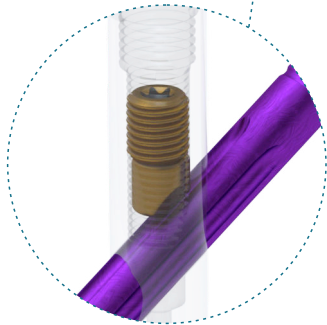


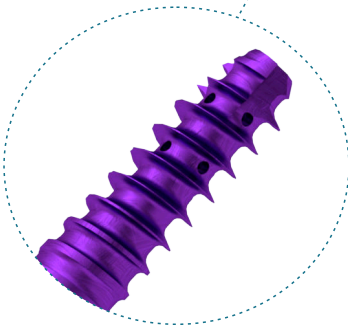
# Sistema de Haste Intramedular Trocantérica ZETA Femoral

Femoral trochanteric nail system / Sistema de clavo trocantérico femoral

Tecnologia interna de travamento estático e dinâmico do parafuso Ø10,5mm



Furos para deposição de cimento ósseo na cabeça do fêmur



5° de ângulo lateral e 10° de antiversão

Raio de curvatura anterior-posterior de 940mm

Alívio no perfil lateral da haste para reduzir riscos de fraturas durante a inserção

Eixo dos furos distais possuem 10° (antiversão) em relação ao eixo principal do parafuso Ø10,5mm

- Guia fabricado em fibra de carbono
- Hastes e parafusos fabricados em Liga de Titânio ASTM F136



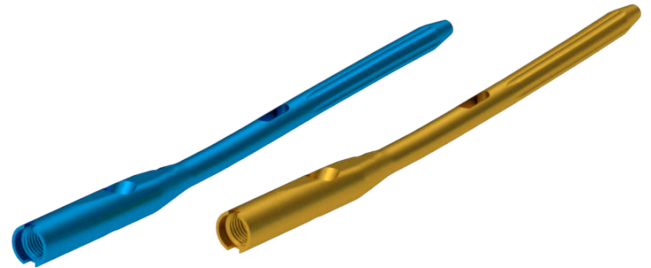
Haste Intramedular Trocantérica 320mm

# Sistema de Haste Intramedular Trocantérica ZETA Femoral Implantes



## Haste Intramedular Trocantérica ZETA Femoral Curta

*Femoral trochanteric nail / Clavo trocanterico femoral*  
 TI028.0125.017 - Ø10,0mm / 125° / 170mm  
 TI028.0130.017 - Ø10,0mm / 130° / 170mm  
 TI028.1125.017 - Ø11,0mm / 125° / 170mm  
 TI028.1130.017 - Ø11,0mm / 130° / 170mm  
 TI028.2125.017 - Ø12,0mm / 125° / 170mm  
 TI028.2130.017 - Ø12,0mm / 130° / 170mm



## Haste Intramedular Trocantérica ZETA Femoral Curta

*Femoral trochanteric nail / Clavo trocanterico femoral*  
 TI028.0125.X23 - Ø10,0mm / 125° / 235mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.X23 - Ø10,0mm / 130° / 235mm Direita / Esquerda  
 TI028.1125.X23 - Ø11,0mm / 125° / 235mm Direita / Esquerda  
 TI028.1130.X23 - Ø11,0mm / 130° / 235mm Direita / Esquerda  
 TI028.2125.X23 - Ø12,0mm / 125° / 235mm Direita / Esquerda  
 TI028.2130.X23 - Ø12,0mm / 130° / 235mm Direita / Esquerda



## Haste Intramedular Trocantérica ZETA Femoral Longa

*Femoral trochanteric nail / Clavo trocanterico femoral*  
 TI028.0125.130 - Ø10,0mm / 125° / 300mm Direita / Esquerda  
 TI028.0125.132 - Ø10,0mm / 125° / 320mm Direita / Esquerda  
 TI028.0125.134 - Ø10,0mm / 125° / 340mm Direita / Esquerda  
 TI028.0125.136 - Ø10,0mm / 125° / 360mm Direita / Esquerda  
 TI028.0125.138 - Ø10,0mm / 125° / 380mm Direita / Esquerda  
 TI028.0125.140 - Ø10,0mm / 125° / 400mm Direita / Esquerda  
 TI028.0125.142 - Ø10,0mm / 125° / 420mm Direita / Esquerda  
 TI028.0125.144 - Ø10,0mm / 125° / 440mm Direita / Esquerda

*Femoral trochanteric nail / Clavo trocanterico femoral*  
 TI028.0130.130 - Ø10,0mm / 130° / 300mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.132 - Ø10,0mm / 130° / 320mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.134 - Ø10,0mm / 130° / 340mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.136 - Ø10,0mm / 130° / 360mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.138 - Ø10,0mm / 130° / 380mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.140 - Ø10,0mm / 130° / 400mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.142 - Ø10,0mm / 130° / 420mm Direita / Esquerda  
 TI028.0130.144 - Ø10,0mm / 130° / 440mm Direita / Esquerda



## Parafuso Canulado Proximal ZETA Ø10,5 mm

*Canulated proximal screw / Tornillo canulado proximal*  
 TI027.6105.XXX - comprimento de 70,0 mm a 125,0 mm



## Parafuso Não Bloqueado ZETA Ø5,0 mm

*Non-locking screw / Tornillo sin bloqueo*  
 TI027.6050.OXX - comprimento de 26,0 mm a 80,0 mm



## Tampão para Haste Intramedular

*Intramedullary nail end cap / Tapa de clavo intramedular*  
 TI027.6003.00X - Expansão de 0 / 5 / 10 / 15mm



# Sistema de Haste Intramedular Trocantérica ZETA Femoral Instrumentais

## Brocas - Drill Bits / Taladros

- TI130.0040.150 - Broca Ø4,0 x 150mm
- TI130.9998.001 - Broca Canulada Padrão Modelo 1
- TI132.0040.390 - Broca Graduada Ø4,0 x 390mm



## Cabos - Handle / Cables

- TI230.0005.001 - Cabo Reto com Engate Rápido ¼
- TI230.0006.001 - Cabo "T" com Engate Rápido ¼



## Camisa - Protector / Protector

- TI290.1120.030 - Camisa para Fio 12,0 / 3,0mm



## Cânulas - Cannula / Cánula

- TI290.0110.004 - Cânula para Guia Ø11,0mm HI
- TI290.0143.005 - Cânula para Guia Ø14,3mm HI



## Chaves - Screwdriver / Destornillador

- TI140.1250.300 - Chave TX25 x 300mm - ¼
- TI140.1500.300 - Chave TX50 x 300mm - ¼
- TI143.0500.300 - Chave em T TX50 x 300mm com Ponta Roscada
- TI145.0000.005 - Chave TX30 x 300mm Abaulada
- TI145.1000.001 - Chave para Inserção e Redução



## Escalas - Scale / Escala

- TI192.0000.500 - Escala 500mm
- TI192.0001.440 - Escala Externa 440mm



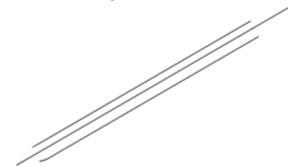
## Extratores - Extractor / Extractor

- TI265.0002.002 - Extrator de Haste Intramedular E1
- TI265.0002.003 - Extrator de Haste Intramedular E2



## Fios Guias - Guide Wire / Hilo guía

- TI120.0032.400 - Fio Guia não Implantável Liso Ø3,2 x 400 mm
- TI121.0032.500 - Fio Guia não Implantável Liso Roscado Ø3,2 x 500 mm
- TI121.0032.900 - Fio Guia não Implantável Liso Roscado Ø3,2 x 900 mm
- TI124.0032.400 - Fio Guia não Implantável Liso Curvo Ø3,2 x 400 mm



## Fresas - Reamer / Fresa

- TI380.0001.001 - Fresa Flexível HI
- TI380.0002.001 - Fresa Ø10mm para Parafuso Zeta Proximal
- TI380.0002.002 - Fresa Rígida Ø16,0mm



## Guias - Guides / Guías

- TI240.0042.230 - Guia para Broca-Punção HI
- TI241.0032.001 - Guia Variável de Fio Ø3,2mm
- TI241.0032.270 - Guia para Fio Ø3,2mm HI
- TI242.0012.001 - Guia HI Femoral 125° e 130°



## Impactor - Impactor / Impactador

- TI265.0004.001 - Impactor para Inserção de Haste Intramedular



# Sistema de Haste Intramedular Trocantérica ZETA Femoral Instrumentais

## Mandril - Chuck / Mandril

TI265.0005.001 - Mandril Jacobs



## Martelo - Hammer / Martillo

TI365.0000.001 - Martelo HI



## Medidores - Depth Measurer / Medidor de Profundidad

TI191.0130.002 - Medidor de Profundidade Plano Retangular 130mm  
TI192.0000.090 - Medidor de Profundidade Duplo Plano 90mm  
TI193.0090.001 - Medidor de Profundidade Simples 90mm



## Perfurador - Awl / Perforador

TI335.0000.001 - Perfurador Curvo HI



## Pino - Pin / Pin

TI310.0120.035 - Pino de Inserção de Haste Canulado - M12



## Pontas Modulares - Reamer / Fresa

TI350.0090.035 - Ponta Modular Ø9,0mm  
TI350.0095.035 - Ponta Modular Ø9,5mm  
TI350.0100.035 - Ponta Modular Ø10,0mm  
TI350.0105.035 - Ponta Modular Ø10,5mm  
TI350.0110.035 - Ponta Modular Ø11,0mm  
TI350.0115.035 - Ponta Modular Ø11,5mm  
TI350.0120.035 - Ponta Modular Ø12,0mm  
TI350.0125.035 - Ponta Modular Ø12,5mm  
TI350.0130.035 - Ponta Modular Ø13,0mm  
TI350.0135.035 - Ponta Modular Ø13,5mm  
TI350.0140.035 - Ponta Modular Ø14,0mm



## Posicionador - Positioner / Posicionador

TI162.0001.001 - Posicionador Redondo CMF



## Protetor - Protector / Protector

TI260.0240.163 - Protetor de Partes Moles AV 24,0mm / 16,3mm



## Punção - Puncturer / Pinchazo

TI313.0040.000 - Punção Inicial Ø4,0mm



## Stop - Stop / Detentor

TI371.0030.040 - Stop para Brocas Ø3,0 a Ø4,0mm  
TI371.0080.090 - Stop para Brocas Ø8,0 a Ø9,0mm



## Trocar - Trocar / Trocar

TI300.0030.250 - Trocar Ø3,0 x 250mm

