

INSTRUÇÃO DE USO

Nome Técnico: Instrumental para Implante Ortopédico

Nome Comercial: Instrumental Cirúrgico para Trauma V

Registro ANVISA: 81118460057

Modelos comerciais: INSTRUMENTAL CIRÚRGICO PARA TRAUMA V

CÓDIGO	DESCRICAO
TI017.0001.021	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,1 NM
TI017.0001.022	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,2 NM
TI017.0001.023	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,3 NM
TI017.0001.024	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,4 NM
TI017.0001.025	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,5 NM
TI017.0001.026	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,6 NM
TI017.0001.027	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,7 NM
TI017.0001.028	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,8 NM
TI017.0001.029	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,9 NM
TI017.0001.030	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,0 NM
TI017.0001.031	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,1 NM
TI017.0001.032	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,2 NM
TI017.0001.033	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,3 NM
TI017.0001.034	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,4 NM
TI017.0001.035	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,5 NM
TI017.0001.036	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,6 NM
TI017.0001.037	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,7 NM
TI017.0001.038	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,8 NM
TI017.0001.039	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,9 NM
TI017.0001.040	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,0 NM
TI017.0001.041	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,1 NM
TI017.0001.042	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,2 NM
TI017.0001.043	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,3 NM
TI017.0001.044	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,4 NM
TI017.0001.045	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,5 NM
TI017.0001.046	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,6 NM
TI017.0001.047	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,7 NM
TI017.0001.048	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,8 NM
TI017.0001.049	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,9 NM
TI017.0001.050	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,0 NM
TI017.0001.051	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,1 NM
TI017.0001.052	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,2 NM
TI017.0001.053	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,3 NM
TI017.0001.054	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,4 NM
TI017.0001.055	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,5 NM
TI017.0001.056	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,6 NM
TI017.0001.057	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,7 NM
TI017.0001.058	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,8 NM
TI017.0001.059	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,9 NM
TI017.0001.060	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 6,0 NM
TI017.0001.101	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,1 NM
TI017.0001.102	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,2 NM
TI017.0001.103	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,3 NM
TI017.0001.104	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,4 NM

TI017.0001.105	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,5 NM
TI017.0001.106	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,6 NM
TI017.0001.107	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,7 NM
TI017.0001.108	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,8 NM
TI017.0001.109	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,9 NM
TI017.0001.110	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,0 NM
TI017.0001.111	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,1 NM
TI017.0001.112	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,2 NM
TI017.0001.113	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,3 NM
TI017.0001.114	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,4 NM
TI017.0001.115	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,5 NM
TI017.0001.116	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,6 NM
TI017.0001.117	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,7 NM
TI017.0001.118	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,8 NM
TI017.0001.119	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,9 NM
TI017.0001.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,0 NM
TI017.0001.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,1 NM
TI017.0001.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,2 NM
TI017.0001.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,3 NM
TI017.0001.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,4 NM
TI017.0001.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,5 NM
TI017.0001.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,6 NM
TI017.0001.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,7 NM
TI017.0001.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,8 NM
TI017.0001.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,9 NM
TI017.0001.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,0 NM
TI017.0001.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,1 NM
TI017.0001.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,2 NM
TI017.0001.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,3 NM
TI017.0001.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,4 NM
TI017.0001.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,5 NM
TI017.0001.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,6 NM
TI017.0001.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,7 NM
TI017.0001.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,8 NM
TI017.0001.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,9 NM
TI017.0001.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,0 NM
TI017.0001.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,1 NM
TI017.0001.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,2 NM
TI017.0001.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,3 NM
TI017.0001.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,4 NM
TI017.0001.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,5 NM
TI017.0001.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,6 NM
TI017.0001.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,7 NM
TI017.0001.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,8 NM
TI017.0001.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,9 NM
TI017.0001.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,0 NM
TI017.0001.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,1 NM
TI017.0001.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,2 NM
TI017.0001.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,3 NM
TI017.0001.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,4 NM
TI017.0001.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,5 NM
TI017.0001.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,6 NM
TI017.0001.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,7 NM

TI017.0001.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,8 NM
TI017.0001.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,9 NM
TI017.0001.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 6,0 NM
TI017.0002.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,0 NM
TI017.0002.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,1 NM
TI017.0002.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,2 NM
TI017.0002.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,3 NM
TI017.0002.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,4 NM
TI017.0002.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,5 NM
TI017.0002.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,6 NM
TI017.0002.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,7 NM
TI017.0002.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,8 NM
TI017.0002.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,9 NM
TI017.0002.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,0 NM
TI017.0002.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,1 NM
TI017.0002.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,2 NM
TI017.0002.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,3 NM
TI017.0002.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,4 NM
TI017.0002.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,5 NM
TI017.0002.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,6 NM
TI017.0002.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,7 NM
TI017.0002.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,8 NM
TI017.0002.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,9 NM
TI017.0002.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,0 NM
TI017.0002.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,1 NM
TI017.0002.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,2 NM
TI017.0002.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,3 NM
TI017.0002.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,4 NM
TI017.0002.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,5 NM
TI017.0002.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,6 NM
TI017.0002.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,7 NM
TI017.0002.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,8 NM
TI017.0002.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,9 NM
TI017.0002.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,0 NM
TI017.0002.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,1 NM
TI017.0002.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,2 NM
TI017.0002.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,3 NM
TI017.0002.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,4 NM
TI017.0002.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,5 NM
TI017.0002.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,6 NM
TI017.0002.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,7 NM
TI017.0002.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,8 NM
TI017.0002.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,9 NM
TI017.0002.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 6,0 NM
TI265.0004.002	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACA FÊMUR PROXIMAL COM GANCHO
TI266.1001.030	Cureta Copo Reta com cabo 3,0mm
TI266.1001.040	Cureta Copo Reta com cabo 4,0mm
TI266.1001.050	Cureta Copo Reta com cabo 5,0mm
TI266.1001.060	Cureta Copo Reta com cabo 6,0mm
TI266.1001.070	Cureta Copo Reta com cabo 7,0mm
TI266.1001.080	Cureta Copo Reta com cabo 8,0mm
TI266.1001.090	Cureta Copo Reta com cabo 9,0mm
TI266.1001.100	Cureta Copo Reta com cabo 10,0mm

TI266.1001.110	Cureta Copo Reta com cabo 11,0mm
TI266.1001.120	Cureta Copo Reta com cabo 12,0mm
TI266.1001.130	Cureta Copo Reta com cabo 13,0mm
TI266.1001.140	Cureta Copo Reta com cabo 14,0mm
TI266.1001.150	Cureta Copo Reta com cabo 15,0mm
TI266.1001.160	Cureta Copo Reta com cabo 16,0mm
TI266.1001.170	Cureta Copo Reta com cabo 17,0mm
TI266.1001.180	Cureta Copo Reta com cabo 18,0mm
TI266.1001.190	Cureta Copo Reta com cabo 19,0mm
TI266.1001.200	Cureta Copo Reta com cabo 20,0mm
TI266.1001.210	Cureta Copo Reta com cabo 21,0mm
TI266.1001.220	Cureta Copo Reta com cabo 22,0mm
TI266.1001.230	Cureta Copo Reta com cabo 23,0mm
TI266.1001.240	Cureta Copo Reta com cabo 24,0mm
TI266.1001.250	Cureta Copo Reta com cabo 25,0mm
TI266.1001.260	Cureta Copo Reta com cabo 26,0mm
TI266.1001.270	Cureta Copo Reta com cabo 27,0mm
TI266.1001.280	Cureta Copo Reta com cabo 28,0mm
TI266.1001.290	Cureta Copo Reta com cabo 29,0mm
TI266.1001.300	Cureta Copo Reta com cabo 30,0mm
TI266.1002.030	Cureta Copo Curvada com cabo 3,0mm
TI266.1002.040	Cureta Copo Curvada com cabo 4,0mm
TI266.1002.050	Cureta Copo Curvada com cabo 5,0mm
TI266.1002.060	Cureta Copo Curvada com cabo 6,0mm
TI266.1002.070	Cureta Copo Curvada com cabo 7,0mm
TI266.1002.080	Cureta Copo Curvada com cabo 8,0mm
TI266.1002.090	Cureta Copo Curvada com cabo 9,0mm
TI266.1002.100	Cureta Copo Curvada com cabo 10,0mm
TI266.1002.110	Cureta Copo Curvada com cabo 11,0mm
TI266.1002.120	Cureta Copo Curvada com cabo 12,0mm
TI266.1002.130	Cureta Copo Curvada com cabo 13,0mm
TI266.1002.140	Cureta Copo Curvada com cabo 14,0mm
TI266.1002.150	Cureta Copo Curvada com cabo 15,0mm
TI266.1002.160	Cureta Copo Curvada com cabo 16,0mm
TI266.1002.170	Cureta Copo Curvada com cabo 17,0mm
TI266.1002.180	Cureta Copo Curvada com cabo 18,0mm
TI266.1002.190	Cureta Copo Curvada com cabo 19,0mm
TI266.1002.200	Cureta Copo Curvada com cabo 20,0mm
TI266.1002.210	Cureta Copo Curvada com cabo 21,0mm
TI266.1002.220	Cureta Copo Curvada com cabo 22,0mm
TI266.1002.230	Cureta Copo Curvada com cabo 23,0mm
TI266.1002.240	Cureta Copo Curvada com cabo 24,0mm
TI266.1002.250	Cureta Copo Curvada com cabo 25,0mm
TI266.1002.260	Cureta Copo Curvada com cabo 26,0mm
TI266.1002.270	Cureta Copo Curvada com cabo 27,0mm
TI266.1002.280	Cureta Copo Curvada com cabo 28,0mm
TI266.1002.290	Cureta Copo Curvada com cabo 29,0mm
TI266.1002.300	Cureta Copo Curvada com cabo 30,0mm
TI266.1003.035	Osteótomo Reto com cabo 3,5mm
TI266.1003.040	Osteótomo Reto com cabo 4,0mm
TI266.1003.045	Osteótomo Reto com cabo 4,5mm
TI266.1003.050	Osteótomo Reto com cabo 5,0mm
TI266.1003.055	Osteótomo Reto com cabo 5,5mm

TI266.1003.060	Osteótomo Reto com cabo 6,0mm
TI266.1003.065	Osteótomo Reto com cabo 6,5mm
TI266.1003.070	Osteótomo Reto com cabo 7,0mm
TI266.1003.075	Osteótomo Reto com cabo 7,5mm
TI266.1003.080	Osteótomo Reto com cabo 8,0mm
TI266.1003.085	Osteótomo Reto com cabo 8,5mm
TI266.1003.090	Osteótomo Reto com cabo 9,0mm
TI266.1003.095	Osteótomo Reto com cabo 9,5mm
TI266.1003.100	Osteótomo Reto com cabo 10,0mm
TI266.1003.105	Osteótomo Reto com cabo 10,5mm
TI266.1003.110	Osteótomo Reto com cabo 11,0mm
TI266.1003.115	Osteótomo Reto com cabo 11,5mm
TI266.1003.120	Osteótomo Reto com cabo 12,0mm
TI266.1003.125	Osteótomo Reto com cabo 12,5mm
TI266.1003.130	Osteótomo Reto com cabo 13,0mm
TI266.1003.135	Osteótomo Reto com cabo 13,5mm
TI266.1003.140	Osteótomo Reto com cabo 14,0mm
TI266.1003.145	Osteótomo Reto com cabo 14,5mm
TI266.1003.150	Osteótomo Reto com cabo 15,0mm
TI266.1003.155	Osteótomo Reto com cabo 15,5mm
TI266.1003.160	Osteótomo Reto com cabo 16,0mm
TI266.1003.165	Osteótomo Reto com cabo 16,5mm
TI266.1003.170	Osteótomo Reto com cabo 17,0mm
TI266.1003.175	Osteótomo Reto com cabo 17,5mm
TI266.1003.180	Osteótomo Reto com cabo 18,0mm
TI266.1003.185	Osteótomo Reto com cabo 18,5mm
TI266.1003.190	Osteótomo Reto com cabo 19,0mm
TI266.1003.195	Osteótomo Reto com cabo 19,5mm
TI266.1003.200	Osteótomo Reto com cabo 20,0mm
TI266.1003.205	Osteótomo Reto com cabo 20,5mm
TI266.1003.210	Osteótomo Reto com cabo 21,0mm
TI266.1003.215	Osteótomo Reto com cabo 21,5mm
TI266.1003.220	Osteótomo Reto com cabo 22,0mm
TI266.1003.225	Osteótomo Reto com cabo 22,5mm
TI266.1003.230	Osteótomo Reto com cabo 23,0mm
TI266.1003.235	Osteótomo Reto com cabo 23,5mm
TI266.1003.240	Osteótomo Reto com cabo 24,0mm
TI266.1003.245	Osteótomo Reto com cabo 24,5mm
TI266.1003.250	Osteótomo Reto com cabo 25,0mm
TI266.1003.255	Osteótomo Reto com cabo 25,5mm
TI266.1003.260	Osteótomo Reto com cabo 26,0mm
TI266.1003.265	Osteótomo Reto com cabo 26,5mm
TI266.1003.270	Osteótomo Reto com cabo 27,0mm
TI266.1003.275	Osteótomo Reto com cabo 27,5mm
TI266.1003.280	Osteótomo Reto com cabo 28,0mm
TI266.1003.285	Osteótomo Reto com cabo 28,5mm
TI266.1003.290	Osteótomo Reto com cabo 29,0mm
TI266.1003.295	Osteótomo Reto com cabo 29,5mm
TI266.1003.300	Osteótomo Reto com cabo 30,0mm
TI266.1003.305	Osteótomo Reto com cabo 30,5mm
TI266.1004.035	Osteótomo Angulado com cabo 3,5mm
TI266.1004.040	Osteótomo Angulado com cabo 4,0mm
TI266.1004.045	Osteótomo Angulado com cabo 4,5mm

TI266.1004.050	Osteótomo Angulado com cabo 5,0mm
TI266.1004.055	Osteótomo Angulado com cabo 5,5mm
TI266.1004.060	Osteótomo Angulado com cabo 6,0mm
TI266.1004.065	Osteótomo Angulado com cabo 6,5mm
TI266.1004.070	Osteótomo Angulado com cabo 7,0mm
TI266.1004.075	Osteótomo Angulado com cabo 7,5mm
TI266.1004.080	Osteótomo Angulado com cabo 8,0mm
TI266.1004.085	Osteótomo Angulado com cabo 8,5mm
TI266.1004.090	Osteótomo Angulado com cabo 9,0mm
TI266.1004.095	Osteótomo Angulado com cabo 9,5mm
TI266.1004.100	Osteótomo Angulado com cabo 10,0mm
TI266.1004.105	Osteótomo Angulado com cabo 10,5mm
TI266.1004.110	Osteótomo Angulado com cabo 11,0mm
TI266.1004.115	Osteótomo Angulado com cabo 11,5mm
TI266.1004.120	Osteótomo Angulado com cabo 12,0mm
TI266.1004.125	Osteótomo Angulado com cabo 12,5mm
TI266.1004.130	Osteótomo Angulado com cabo 13,0mm
TI266.1004.135	Osteótomo Angulado com cabo 13,5mm
TI266.1004.140	Osteótomo Angulado com cabo 14,0mm
TI266.1004.145	Osteótomo Angulado com cabo 14,5mm
TI266.1004.150	Osteótomo Angulado com cabo 15,0mm
TI266.1004.155	Osteótomo Angulado com cabo 15,5mm
TI266.1004.160	Osteótomo Angulado com cabo 16,0mm
TI266.1004.165	Osteótomo Angulado com cabo 16,5mm
TI266.1004.170	Osteótomo Angulado com cabo 17,0mm
TI266.1004.175	Osteótomo Angulado com cabo 17,5mm
TI266.1004.180	Osteótomo Angulado com cabo 18,0mm
TI266.1004.185	Osteótomo Angulado com cabo 18,5mm
TI266.1004.190	Osteótomo Angulado com cabo 19,0mm
TI266.1004.195	Osteótomo Angulado com cabo 19,5mm
TI266.1004.200	Osteótomo Angulado com cabo 20,0mm
TI266.1004.205	Osteótomo Angulado com cabo 20,5mm
TI266.1004.210	Osteótomo Angulado com cabo 21,0mm
TI266.1004.215	Osteótomo Angulado com cabo 21,5mm
TI266.1004.220	Osteótomo Angulado com cabo 22,0mm
TI266.1004.225	Osteótomo Angulado com cabo 22,5mm
TI266.1004.230	Osteótomo Angulado com cabo 23,0mm
TI266.1004.235	Osteótomo Angulado com cabo 23,5mm
TI266.1004.240	Osteótomo Angulado com cabo 24,0mm
TI266.1004.245	Osteótomo Angulado com cabo 24,5mm
TI266.1004.250	Osteótomo Angulado com cabo 25,0mm
TI266.1004.255	Osteótomo Angulado com cabo 25,5mm
TI266.1004.260	Osteótomo Angulado com cabo 26,0mm
TI266.1004.265	Osteótomo Angulado com cabo 26,5mm
TI266.1004.270	Osteótomo Angulado com cabo 27,0mm
TI266.1004.275	Osteótomo Angulado com cabo 27,5mm
TI266.1004.280	Osteótomo Angulado com cabo 28,0mm
TI266.1004.285	Osteótomo Angulado com cabo 28,5mm
TI266.1004.290	Osteótomo Angulado com cabo 29,0mm
TI266.1004.295	Osteótomo Angulado com cabo 29,5mm
TI266.1004.300	Osteótomo Angulado com cabo 30,0mm
TI266.1004.305	Osteótomo Angulado com cabo 30,5mm
TI266.1005.030	Elevador Cobb com cabo 3mm

TI266.1005.040	Elevador Cobb com cabo 4mm
TI266.1005.050	Elevador Cobb com cabo 5mm
TI266.1005.060	Elevador Cobb com cabo 6mm
TI266.1005.070	Elevador Cobb com cabo 7mm
TI266.1005.080	Elevador Cobb com cabo 8mm
TI266.1005.090	Elevador Cobb com cabo 9mm
TI266.1005.100	Elevador Cobb com cabo 10mm
TI266.1005.110	Elevador Cobb com cabo 11mm
TI266.1005.120	Elevador Cobb com cabo 12mm
TI266.1005.130	Elevador Cobb com cabo 13mm
TI266.1005.140	Elevador Cobb com cabo 14mm
TI266.1005.150	Elevador Cobb com cabo 15mm
TI266.1005.160	Elevador Cobb com cabo 16mm
TI266.1005.170	Elevador Cobb com cabo 17mm
TI266.1005.180	Elevador Cobb com cabo 18mm
TI266.1005.190	Elevador Cobb com cabo 19mm
TI266.1005.200	Elevador Cobb com cabo 20mm
TI266.1005.210	Elevador Cobb com cabo 21mm
TI266.1005.220	Elevador Cobb com cabo 22mm
TI266.1005.230	Elevador Cobb com cabo 23mm
TI266.1005.240	Elevador Cobb com cabo 24mm
TI266.1005.250	Elevador Cobb com cabo 25mm
TI266.1005.260	Elevador Cobb com cabo 26mm
TI266.1005.270	Elevador Cobb com cabo 27mm
TI266.1005.280	Elevador Cobb com cabo 28mm
TI266.1005.290	Elevador Cobb com cabo 29mm
TI266.1005.300	Elevador Cobb com cabo 30mm
TI265.0000.004	Bloco Guia para Placa Volar Estreita Direita - S
TI265.0000.005	Bloco Guia para Placa Volar Estreita Esquerda - S
TI265.0000.006	Bloco Guia para Placa Volar Média Direita - S
TI265.0000.007	Bloco Guia para Placa Volar Média Esquerda - S
TI265.0000.008	Bloco Guia para Placa Volar Larga Direita - S
TI265.0000.009	Bloco Guia para Placa Volar Larga Esquerda - S
TI250.0002.003	Distrator / Compressor - Pequeno
TI250.0002.004	Distrator / Compressor - Médio
TI250.0002.005	Distrator / Compressor - Grande
TI154.0067.100	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 100mm
TI154.0067.110	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 110mm
TI154.0067.120	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 120mm
TI154.0067.130	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 130mm
TI154.0067.140	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 140mm
TI154.0067.150	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 150mm
TI154.0067.160	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 160mm
TI154.0067.170	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 170mm
TI154.0067.180	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 180mm
TI154.0067.190	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 190mm
TI154.0067.200	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 200mm
TI154.0067.210	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 210mm
TI154.0067.220	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 220mm
TI154.0067.230	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 230mm
TI154.0067.240	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 240mm
TI154.0067.250	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 250mm
TI154.0067.260	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 260mm

TI154.0067.270	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 270mm
TI154.0067.280	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 280mm
TI154.0067.290	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 290mm
TI154.0067.300	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 300mm
TI242.0000.022	Guia de Broca Ø3,0mm Duplo - Reto e AV
TI242.0000.023	Guia de Broca Duplo Neutralização Ø3,0 mm
TI242.0000.024	Guia de Broca Duplo Ø3,0 - Ø5,5mm
TI242.0000.025	Guia de Broca Duplo Ø4,5 - Ø6,7mm
TI242.0000.026	Guia para Fio Ø2,5 mm
TI244.6030.050	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 50mm - M7
TI244.6030.060	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 60mm - M7
TI244.6030.070	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 70mm - M7
TI244.6030.080	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 80mm - M7
TI244.6030.090	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 90mm - M7
TI244.6030.100	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 100mm - M7
TI244.6030.110	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 110mm - M7
TI244.6030.120	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 120mm - M7
TI244.6030.130	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 130mm - M7
TI244.6030.140	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 140mm - M7
TI244.6030.150	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 150mm - M7
TI244.6030.160	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 160mm - M7
TI244.6030.170	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 170mm - M7
TI244.6030.180	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 180mm - M7
TI244.6030.190	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 190mm - M7
TI244.6030.200	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 200mm - M7
TI244.6030.210	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 210mm - M7
TI244.6030.220	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 220mm - M7
TI244.6030.230	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 230mm - M7
TI244.6030.240	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 240mm - M7
TI244.6030.250	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 250mm - M7
TI266.0001.030	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 3,0mm
TI266.0001.040	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 4,0mm
TI266.0001.050	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 5,0mm
TI266.0001.060	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 6,0mm
TI266.0001.070	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 7,0mm
TI266.0001.080	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 8,0mm
TI266.0001.090	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 9,0mm
TI266.0001.100	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 10,0mm
TI266.0001.110	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 11,0mm
TI266.0001.120	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 12,0mm
TI266.0001.130	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 13,0mm
TI266.0001.140	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 14,0mm
TI266.0001.150	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 15,0mm
TI266.0001.160	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 16,0mm
TI266.0001.170	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 17,0mm
TI266.0001.180	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 18,0mm
TI266.0001.190	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 19,0mm
TI266.0001.200	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 20,0mm
TI266.0001.210	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 21,0mm
TI266.0001.220	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 22,0mm
TI266.0001.230	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 23,0mm
TI266.0001.240	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 24,0mm
TI266.0001.250	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 25,0mm

TI266.0001.260	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 26,0mm
TI266.0001.270	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 27,0mm
TI266.0001.280	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 28,0mm
TI266.0001.290	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 29,0mm
TI266.0001.300	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 30,0mm
TI266.0002.030	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 3,0mm
TI266.0002.040	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 4,0mm
TI266.0002.050	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 5,0mm
TI266.0002.060	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 6,0mm
TI266.0002.070	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 7,0mm
TI266.0002.080	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 8,0mm
TI266.0002.090	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 9,0mm
TI266.0002.100	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 10,0mm
TI266.0002.110	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 11,0mm
TI266.0002.120	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 12,0mm
TI266.0002.130	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 13,0mm
TI266.0002.140	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 14,0mm
TI266.0002.150	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 15,0mm
TI266.0002.160	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 16,0mm
TI266.0002.170	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 17,0mm
TI266.0002.180	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 18,0mm
TI266.0002.190	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 19,0mm
TI266.0002.200	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 20,0mm
TI266.0002.210	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 21,0mm
TI266.0002.220	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 22,0mm
TI266.0002.230	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 23,0mm
TI266.0002.240	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 24,0mm
TI266.0002.250	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 25,0mm
TI266.0002.260	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 26,0mm
TI266.0002.270	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 27,0mm
TI266.0002.280	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 28,0mm
TI266.0002.290	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 29,0mm
TI266.0002.300	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 30,0mm
TI266.0003.035	Ponta Osteótomo Reto com cabo 3,5mm
TI266.0003.040	Ponta Osteótomo Reto com cabo 4,0mm
TI266.0003.045	Ponta Osteótomo Reto com cabo 4,5mm
TI266.0003.050	Ponta Osteótomo Reto com cabo 5,0mm
TI266.0003.055	Ponta Osteótomo Reto com cabo 5,5mm
TI266.0003.060	Ponta Osteótomo Reto com cabo 6,0mm
TI266.0003.065	Ponta Osteótomo Reto com cabo 6,5mm
TI266.0003.070	Ponta Osteótomo Reto com cabo 7,0mm
TI266.0003.075	Ponta Osteótomo Reto com cabo 7,5mm
TI266.0003.080	Ponta Osteótomo Reto com cabo 8,0mm
TI266.0003.085	Ponta Osteótomo Reto com cabo 8,5mm
TI266.0003.090	Ponta Osteótomo Reto com cabo 9,0mm
TI266.0003.095	Ponta Osteótomo Reto com cabo 9,5mm
TI266.0003.100	Ponta Osteótomo Reto com cabo 10,0mm
TI266.0003.105	Ponta Osteótomo Reto com cabo 10,5mm
TI266.0003.110	Ponta Osteótomo Reto com cabo 11,0mm
TI266.0003.115	Ponta Osteótomo Reto com cabo 11,5mm
TI266.0003.120	Ponta Osteótomo Reto com cabo 12,0mm
TI266.0003.125	Ponta Osteótomo Reto com cabo 12,5mm
TI266.0003.130	Ponta Osteótomo Reto com cabo 13,0mm

TI266.0003.135	Ponta Osteótomo Reto com cabo 13,5mm
TI266.0003.140	Ponta Osteótomo Reto com cabo 14,0mm
TI266.0003.145	Ponta Osteótomo Reto com cabo 14,5mm
TI266.0003.150	Ponta Osteótomo Reto com cabo 15,0mm
TI266.0003.155	Ponta Osteótomo Reto com cabo 15,5mm
TI266.0003.160	Ponta Osteótomo Reto com cabo 16,0mm
TI266.0003.165	Ponta Osteótomo Reto com cabo 16,5mm
TI266.0003.170	Ponta Osteótomo Reto com cabo 17,0mm
TI266.0003.175	Ponta Osteótomo Reto com cabo 17,5mm
TI266.0003.180	Ponta Osteótomo Reto com cabo 18,0mm
TI266.0003.185	Ponta Osteótomo Reto com cabo 18,5mm
TI266.0003.190	Ponta Osteótomo Reto com cabo 19,0mm
TI266.0003.195	Ponta Osteótomo Reto com cabo 19,5mm
TI266.0003.200	Ponta Osteótomo Reto com cabo 20,0mm
TI266.0003.205	Ponta Osteótomo Reto com cabo 20,5mm
TI266.0003.210	Ponta Osteótomo Reto com cabo 21,0mm
TI266.0003.215	Ponta Osteótomo Reto com cabo 21,5mm
TI266.0003.220	Ponta Osteótomo Reto com cabo 22,0mm
TI266.0003.225	Ponta Osteótomo Reto com cabo 22,5mm
TI266.0003.230	Ponta Osteótomo Reto com cabo 23,0mm
TI266.0003.235	Ponta Osteótomo Reto com cabo 23,5mm
TI266.0003.240	Ponta Osteótomo Reto com cabo 24,0mm
TI266.0003.245	Ponta Osteótomo Reto com cabo 24,5mm
TI266.0003.250	Ponta Osteótomo Reto com cabo 25,0mm
TI266.0003.255	Ponta Osteótomo Reto com cabo 25,5mm
TI266.0003.260	Ponta Osteótomo Reto com cabo 26,0mm
TI266.0003.265	Ponta Osteótomo Reto com cabo 26,5mm
TI266.0003.270	Ponta Osteótomo Reto com cabo 27,0mm
TI266.0003.275	Ponta Osteótomo Reto com cabo 27,5mm
TI266.0003.280	Ponta Osteótomo Reto com cabo 28,0mm
TI266.0003.285	Ponta Osteótomo Reto com cabo 28,5mm
TI266.0003.290	Ponta Osteótomo Reto com cabo 29,0mm
TI266.0003.295	Ponta Osteótomo Reto com cabo 29,5mm
TI266.0003.300	Ponta Osteótomo Reto com cabo 30,0mm
TI266.0003.305	Ponta Osteótomo Reto com cabo 30,5mm
TI266.0004.035	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 3,5mm
TI266.0004.040	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 4,0mm
TI266.0004.045	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 4,5mm
TI266.0004.050	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 5,0mm
TI266.0004.055	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 5,5mm
TI266.0004.060	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 6,0mm
TI266.0004.065	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 6,5mm
TI266.0004.070	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 7,0mm
TI266.0004.075	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 7,5mm
TI266.0004.080	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 8,0mm
TI266.0004.085	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 8,5mm
TI266.0004.090	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 9,0mm
TI266.0004.095	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 9,5mm
TI266.0004.100	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 10,0mm
TI266.0004.105	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 10,5mm
TI266.0004.110	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 11,0mm
TI266.0004.115	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 11,5mm
TI266.0004.120	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 12,0mm

TI266.0004.125	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 12,5mm
TI266.0004.130	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 13,0mm
TI266.0004.135	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 13,5mm
TI266.0004.140	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 14,0mm
TI266.0004.145	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 14,5mm
TI266.0004.150	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 15,0mm
TI266.0004.155	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 15,5mm
TI266.0004.160	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 16,0mm
TI266.0004.165	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 16,5mm
TI266.0004.170	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 17,0mm
TI266.0004.175	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 17,5mm
TI266.0004.180	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 18,0mm
TI266.0004.185	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 18,5mm
TI266.0004.190	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 19,0mm
TI266.0004.195	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 19,5mm
TI266.0004.200	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 20,0mm
TI266.0004.205	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 20,5mm
TI266.0004.210	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 21,0mm
TI266.0004.215	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 21,5mm
TI266.0004.220	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 22,0mm
TI266.0004.225	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 22,5mm
TI266.0004.230	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 23,0mm
TI266.0004.235	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 23,5mm
TI266.0004.240	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 24,0mm
TI266.0004.245	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 24,5mm
TI266.0004.250	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 25,0mm
TI266.0004.255	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 25,5mm
TI266.0004.260	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 26,0mm
TI266.0004.265	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 26,5mm
TI266.0004.270	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 27,0mm
TI266.0004.275	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 27,5mm
TI266.0004.280	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 28,0mm
TI266.0004.285	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 28,5mm
TI266.0004.290	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 29,0mm
TI266.0004.295	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 29,5mm
TI266.0004.300	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 30,0mm
TI266.0004.305	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 30,5mm
TI266.0005.030	Ponta Elevador Cobb com cabo 3mm
TI266.0005.040	Ponta Elevador Cobb com cabo 4mm
TI266.0005.050	Ponta Elevador Cobb com cabo 5mm
TI266.0005.060	Ponta Elevador Cobb com cabo 6mm
TI266.0005.070	Ponta Elevador Cobb com cabo 7mm
TI266.0005.080	Ponta Elevador Cobb com cabo 8mm
TI266.0005.090	Ponta Elevador Cobb com cabo 9mm
TI266.0005.100	Ponta Elevador Cobb com cabo 10mm
TI266.0005.110	Ponta Elevador Cobb com cabo 11mm
TI266.0005.120	Ponta Elevador Cobb com cabo 12mm
TI266.0005.130	Ponta Elevador Cobb com cabo 13mm
TI266.0005.140	Ponta Elevador Cobb com cabo 14mm
TI266.0005.150	Ponta Elevador Cobb com cabo 15mm
TI266.0005.160	Ponta Elevador Cobb com cabo 16mm
TI266.0005.170	Ponta Elevador Cobb com cabo 17mm
TI266.0005.180	Ponta Elevador Cobb com cabo 18mm

TI266.0005.190	Ponta Elevador Cobb com cabo 19mm
TI266.0005.200	Ponta Elevador Cobb com cabo 20mm
TI266.0005.210	Ponta Elevador Cobb com cabo 21mm
TI266.0005.220	Ponta Elevador Cobb com cabo 22mm
TI266.0005.230	Ponta Elevador Cobb com cabo 23mm
TI266.0005.240	Ponta Elevador Cobb com cabo 24mm
TI266.0005.250	Ponta Elevador Cobb com cabo 25mm
TI266.0005.260	Ponta Elevador Cobb com cabo 26mm
TI266.0005.270	Ponta Elevador Cobb com cabo 27mm
TI266.0005.280	Ponta Elevador Cobb com cabo 28mm
TI266.0005.290	Ponta Elevador Cobb com cabo 29mm
TI266.0005.300	Ponta Elevador Cobb com cabo 30mm
TI242.0013.001	Guia de Broca Chanfrado - Ø3,0
TI242.0013.002	Guia de Broca Chanfrado - Ø5,5
TI246.0045.030	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 30mm
TI246.0045.040	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 40mm
TI246.0045.050	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 50mm
TI246.0045.060	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 60mm
TI246.0045.070	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 70mm
TI246.0045.080	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 80mm
TI246.0045.090	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 90mm
TI246.0045.100	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 100mm
TI246.0067.030	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 30mm
TI246.0067.040	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 40mm
TI246.0067.050	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 50mm
TI246.0067.060	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 60mm
TI246.0067.070	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 70mm
TI246.0067.080	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 80mm
TI246.0067.090	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 90mm
TI246.0067.100	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 100mm
TI266.2003.035	Osteótomo Reto 3,5mm
TI266.2003.040	Osteótomo Reto 4,0mm
TI266.2003.045	Osteótomo Reto 4,5mm
TI266.2003.050	Osteótomo Reto 5,0mm
TI266.2003.055	Osteótomo Reto 5,5mm
TI266.2003.060	Osteótomo Reto 6,0mm
TI266.2003.065	Osteótomo Reto 6,5mm
TI266.2003.070	Osteótomo Reto 7,0mm
TI266.2003.075	Osteótomo Reto 7,5mm
TI266.2003.080	Osteótomo Reto 8,0mm
TI266.2003.085	Osteótomo Reto 8,5mm
TI266.2003.090	Osteótomo Reto 9,0mm
TI266.2003.095	Osteótomo Reto 9,5mm
TI266.2003.100	Osteótomo Reto 10,0mm
TI266.2003.105	Osteótomo Reto 10,5mm
TI266.2003.110	Osteótomo Reto 11,0mm
TI266.2003.115	Osteótomo Reto 11,5mm
TI266.2003.120	Osteótomo Reto 12,0mm
TI266.2003.125	Osteótomo Reto 12,5mm
TI266.2003.130	Osteótomo Reto 13,0mm
TI266.2003.135	Osteótomo Reto 13,5mm
TI266.2003.140	Osteótomo Reto 14,0mm
TI266.2003.145	Osteótomo Reto 14,5mm

TI266.2003.150	Osteótomo Reto 15,0mm
TI266.2003.155	Osteótomo Reto 15,5mm
TI266.2003.160	Osteótomo Reto 16,0mm
TI266.2003.165	Osteótomo Reto 16,5mm
TI266.2003.170	Osteótomo Reto 17,0mm
TI266.2003.175	Osteótomo Reto 17,5mm
TI266.2003.180	Osteótomo Reto 18,0mm
TI266.2003.185	Osteótomo Reto 18,5mm
TI266.2003.190	Osteótomo Reto 19,0mm
TI266.2003.195	Osteótomo Reto 19,5mm
TI266.2003.200	Osteótomo Reto 20,0mm
TI266.2003.205	Osteótomo Reto 20,5mm
TI266.2003.210	Osteótomo Reto 21,0mm
TI266.2003.215	Osteótomo Reto 21,5mm
TI266.2003.220	Osteótomo Reto 22,0mm
TI266.2003.225	Osteótomo Reto 22,5mm
TI266.2003.230	Osteótomo Reto 23,0mm
TI266.2003.235	Osteótomo Reto 23,5mm
TI266.2003.240	Osteótomo Reto 24,0mm
TI266.2003.245	Osteótomo Reto 24,5mm
TI266.2003.250	Osteótomo Reto 25,0mm
TI266.2003.255	Osteótomo Reto 25,5mm
TI266.2003.260	Osteótomo Reto 26,0mm
TI266.2003.265	Osteótomo Reto 26,5mm
TI266.2003.270	Osteótomo Reto 27,0mm
TI266.2003.275	Osteótomo Reto 27,5mm
TI266.2003.280	Osteótomo Reto 28,0mm
TI266.2003.285	Osteótomo Reto 28,5mm
TI266.2003.290	Osteótomo Reto 29,0mm
TI266.2003.295	Osteótomo Reto 29,5mm
TI266.2003.300	Osteótomo Reto 30,0mm
TI266.2003.305	Osteótomo Reto 30,5mm
TI266.2004.035	Osteótomo Angulado 3,5mm
TI266.2004.040	Osteótomo Angulado 4,0mm
TI266.2004.045	Osteótomo Angulado 4,5mm
TI266.2004.050	Osteótomo Angulado 5,0mm
TI266.2004.055	Osteótomo Angulado 5,5mm
TI266.2004.060	Osteótomo Angulado 6,0mm
TI266.2004.065	Osteótomo Angulado 6,5mm
TI266.2004.070	Osteótomo Angulado 7,0mm
TI266.2004.075	Osteótomo Angulado 7,5mm
TI266.2004.080	Osteótomo Angulado 8,0mm
TI266.2004.085	Osteótomo Angulado 8,5mm
TI266.2004.090	Osteótomo Angulado 9,0mm
TI266.2004.095	Osteótomo Angulado 9,5mm
TI266.2004.100	Osteótomo Angulado 10,0mm
TI266.2004.105	Osteótomo Angulado 10,5mm
TI266.2004.110	Osteótomo Angulado 11,0mm
TI266.2004.115	Osteótomo Angulado 11,5mm
TI266.2004.120	Osteótomo Angulado 12,0mm
TI266.2004.125	Osteótomo Angulado 12,5mm
TI266.2004.130	Osteótomo Angulado 13,0mm
TI266.2004.135	Osteótomo Angulado 13,5mm

TI266.2004.140	Osteótomo Angulado 14,0mm
TI266.2004.145	Osteótomo Angulado 14,5mm
TI266.2004.150	Osteótomo Angulado 15,0mm
TI266.2004.155	Osteótomo Angulado 15,5mm
TI266.2004.160	Osteótomo Angulado 16,0mm
TI266.2004.165	Osteótomo Angulado 16,5mm
TI266.2004.170	Osteótomo Angulado 17,0mm
TI266.2004.175	Osteótomo Angulado 17,5mm
TI266.2004.180	Osteótomo Angulado 18,0mm
TI266.2004.185	Osteótomo Angulado 18,5mm
TI266.2004.190	Osteótomo Angulado 19,0mm
TI266.2004.195	Osteótomo Angulado 19,5mm
TI266.2004.200	Osteótomo Angulado 20,0mm
TI266.2004.205	Osteótomo Angulado 20,5mm
TI266.2004.210	Osteótomo Angulado 21,0mm
TI266.2004.215	Osteótomo Angulado 21,5mm
TI266.2004.220	Osteótomo Angulado 22,0mm
TI266.2004.225	Osteótomo Angulado 22,5mm
TI266.2004.230	Osteótomo Angulado 23,0mm
TI266.2004.235	Osteótomo Angulado 23,5mm
TI266.2004.240	Osteótomo Angulado 24,0mm
TI266.2004.245	Osteótomo Angulado 24,5mm
TI266.2004.250	Osteótomo Angulado 25,0mm
TI266.2004.255	Osteótomo Angulado 25,5mm
TI266.2004.260	Osteótomo Angulado 26,0mm
TI266.2004.265	Osteótomo Angulado 26,5mm
TI266.2004.270	Osteótomo Angulado 27,0mm
TI266.2004.275	Osteótomo Angulado 27,5mm
TI266.2004.280	Osteótomo Angulado 28,0mm
TI266.2004.285	Osteótomo Angulado 28,5mm
TI266.2004.290	Osteótomo Angulado 29,0mm
TI266.2004.295	Osteótomo Angulado 29,5mm
TI266.2004.300	Osteótomo Angulado 30,0mm
TI266.2004.305	Osteótomo Angulado 30,5mm

Formas de apresentação comercial do Produto:

A Família de Instrumental Cirúrgico para Trauma V são compostos por peças individuais não esterilizadas, as quais podem ser vendidas em bandejas ou separadamente quando houver a necessidade de reposições. Nessa situação os instrumentais são embalados em envelope plástico com etiqueta de rastreabilidade. A rotulagem externa são as etiquetas de rastreabilidade do produto que constam as seguintes informações: Nome do Fabricante; Nome Comercial do Produto; Nome Técnico; Número do Lote; Número do registro ANVISA; Código do Produto; Quantidade; Descrição do produto que contém a embalagem (modelo); Data de fabricação; Data do vencimento; Descrição da matéria-prima utilizada para fabricação do produto (Composição); Endereço do fabricante; Nome do Responsável técnico;

Os dizeres: “Produto não estéril”; Antes de usar, vide instruções de uso;
Advertências/Precauções/Cuidados especiais/Simbologia: Vide Instrução de Uso.

Identificação:

Os instrumentais são identificados, através de gravação a laser, com as seguintes informações:

- Logomarca da empresa TECHIMPORT;
- Código do Instrumental com as iniciais TI seguidos por dez dígitos, separados por pontos, exemplo: Cód. TIXXX.XXXX.XXX;
- Lote, constituído por duas letras, referentes ao controle interno do ano e mês de fabricação, e três números sequenciais, exemplo: Lote ABXXX.

Indicação de uso/Princípio de funcionamento/Mecanismo de ação:

Auxílio em procedimento cirúrgico para colocação de parafusos da marca TECHIMPORT, o qual deve ser necessariamente conduzido por profissional médico com conhecimentos da técnica cirúrgica e dos aspectos mecânicos do instrumental.

CÓDIGO	DESCRICAÇÃO	INDICAÇÃO
TI017.0001.021	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.022	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.023	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.024	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.025	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.026	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.027	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.028	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.029	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.030	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.031	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.032	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.033	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.034	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.035	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.036	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.037	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas

TI017.0001.038	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.039	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.040	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.041	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.042	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.043	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.044	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.045	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.046	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.047	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.048	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.049	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.050	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.051	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.052	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.053	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.054	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.055	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.056	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.057	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.058	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.059	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.060	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 6,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.101	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.102	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.103	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.104	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.105	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.106	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.107	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.108	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.109	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.110	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas

TI017.0001.111	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.112	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.113	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.114	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.115	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.116	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.117	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.118	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.119	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas

TI017.0001.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0001.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 6,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas

TI017.0002.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,1 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,2 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,3 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,4 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,5 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,6 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,7 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,8 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,9 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI017.0002.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 6,0 NM	Utilizado para aperto de parafusos nas placas bloqueadas
TI265.0004.002	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACA FÊMUR PROXIMAL COM GANCHO	Utilizado para inserção da placa de fêmur proximal
TI266.1001.030	Cureta Copo Reta com cabo 3,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.040	Cureta Copo Reta com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.050	Cureta Copo Reta com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.060	Cureta Copo Reta com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.070	Cureta Copo Reta com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.080	Cureta Copo Reta com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.090	Cureta Copo Reta com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.100	Cureta Copo Reta com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.110	Cureta Copo Reta com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.120	Cureta Copo Reta com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.130	Cureta Copo Reta com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.140	Cureta Copo Reta com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.1001.150	Cureta Copo Reta com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.160	Cureta Copo Reta com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.170	Cureta Copo Reta com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.180	Cureta Copo Reta com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.190	Cureta Copo Reta com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.200	Cureta Copo Reta com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.210	Cureta Copo Reta com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.220	Cureta Copo Reta com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.230	Cureta Copo Reta com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.240	Cureta Copo Reta com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.250	Cureta Copo Reta com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.260	Cureta Copo Reta com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.270	Cureta Copo Reta com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.280	Cureta Copo Reta com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.290	Cureta Copo Reta com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1001.300	Cureta Copo Reta com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.030	Cureta Copo Curvada com cabo 3,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.040	Cureta Copo Curvada com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.050	Cureta Copo Curvada com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.060	Cureta Copo Curvada com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.070	Cureta Copo Curvada com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.080	Cureta Copo Curvada com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.090	Cureta Copo Curvada com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.100	Cureta Copo Curvada com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.110	Cureta Copo Curvada com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.120	Cureta Copo Curvada com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.130	Cureta Copo Curvada com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.140	Cureta Copo Curvada com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.150	Cureta Copo Curvada com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.160	Cureta Copo Curvada com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.170	Cureta Copo Curvada com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.180	Cureta Copo Curvada com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.190	Cureta Copo Curvada com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.200	Cureta Copo Curvada com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.210	Cureta Copo Curvada com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.220	Cureta Copo Curvada com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.230	Cureta Copo Curvada com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.240	Cureta Copo Curvada com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.250	Cureta Copo Curvada com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.260	Cureta Copo Curvada com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.270	Cureta Copo Curvada com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.280	Cureta Copo Curvada com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.290	Cureta Copo Curvada com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1002.300	Cureta Copo Curvada com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.035	Osteótomo Reto com cabo 3,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.040	Osteótomo Reto com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.045	Osteótomo Reto com cabo 4,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.050	Osteótomo Reto com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.055	Osteótomo Reto com cabo 5,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.060	Osteótomo Reto com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.065	Osteótomo Reto com cabo 6,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.070	Osteótomo Reto com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.075	Osteótomo Reto com cabo 7,5mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.1003.080	Osteótomo Reto com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.085	Osteótomo Reto com cabo 8,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.090	Osteótomo Reto com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.095	Osteótomo Reto com cabo 9,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.100	Osteótomo Reto com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.105	Osteótomo Reto com cabo 10,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.110	Osteótomo Reto com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.115	Osteótomo Reto com cabo 11,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.120	Osteótomo Reto com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.125	Osteótomo Reto com cabo 12,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.130	Osteótomo Reto com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.135	Osteótomo Reto com cabo 13,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.140	Osteótomo Reto com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.145	Osteótomo Reto com cabo 14,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.150	Osteótomo Reto com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.155	Osteótomo Reto com cabo 15,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.160	Osteótomo Reto com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.165	Osteótomo Reto com cabo 16,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.170	Osteótomo Reto com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.175	Osteótomo Reto com cabo 17,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.180	Osteótomo Reto com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.185	Osteótomo Reto com cabo 18,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.190	Osteótomo Reto com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.195	Osteótomo Reto com cabo 19,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.200	Osteótomo Reto com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.205	Osteótomo Reto com cabo 20,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.210	Osteótomo Reto com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.215	Osteótomo Reto com cabo 21,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.220	Osteótomo Reto com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.225	Osteótomo Reto com cabo 22,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.230	Osteótomo Reto com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.235	Osteótomo Reto com cabo 23,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.240	Osteótomo Reto com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.245	Osteótomo Reto com cabo 24,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.250	Osteótomo Reto com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.255	Osteótomo Reto com cabo 25,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.260	Osteótomo Reto com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.265	Osteótomo Reto com cabo 26,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.270	Osteótomo Reto com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.275	Osteótomo Reto com cabo 27,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.280	Osteótomo Reto com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.285	Osteótomo Reto com cabo 28,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.290	Osteótomo Reto com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.295	Osteótomo Reto com cabo 29,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.300	Osteótomo Reto com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1003.305	Osteótomo Reto com cabo 30,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.035	Osteótomo Angulado com cabo 3,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.040	Osteótomo Angulado com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.045	Osteótomo Angulado com cabo 4,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.050	Osteótomo Angulado com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.055	Osteótomo Angulado com cabo 5,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.060	Osteótomo Angulado com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.065	Osteótomo Angulado com cabo 6,5mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.1004.070	Osteótomo Angulado com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.075	Osteótomo Angulado com cabo 7,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.080	Osteótomo Angulado com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.085	Osteótomo Angulado com cabo 8,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.090	Osteótomo Angulado com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.095	Osteótomo Angulado com cabo 9,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.100	Osteótomo Angulado com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.105	Osteótomo Angulado com cabo 10,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.110	Osteótomo Angulado com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.115	Osteótomo Angulado com cabo 11,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.120	Osteótomo Angulado com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.125	Osteótomo Angulado com cabo 12,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.130	Osteótomo Angulado com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.135	Osteótomo Angulado com cabo 13,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.140	Osteótomo Angulado com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.145	Osteótomo Angulado com cabo 14,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.150	Osteótomo Angulado com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.155	Osteótomo Angulado com cabo 15,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.160	Osteótomo Angulado com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.165	Osteótomo Angulado com cabo 16,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.170	Osteótomo Angulado com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.175	Osteótomo Angulado com cabo 17,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.180	Osteótomo Angulado com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.185	Osteótomo Angulado com cabo 18,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.190	Osteótomo Angulado com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.195	Osteótomo Angulado com cabo 19,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.200	Osteótomo Angulado com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.205	Osteótomo Angulado com cabo 20,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.210	Osteótomo Angulado com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.215	Osteótomo Angulado com cabo 21,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.220	Osteótomo Angulado com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.225	Osteótomo Angulado com cabo 22,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.230	Osteótomo Angulado com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.235	Osteótomo Angulado com cabo 23,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.240	Osteótomo Angulado com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.245	Osteótomo Angulado com cabo 24,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.250	Osteótomo Angulado com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.255	Osteótomo Angulado com cabo 25,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.260	Osteótomo Angulado com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.265	Osteótomo Angulado com cabo 26,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.270	Osteótomo Angulado com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.275	Osteótomo Angulado com cabo 27,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.280	Osteótomo Angulado com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.285	Osteótomo Angulado com cabo 28,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.290	Osteótomo Angulado com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.295	Osteótomo Angulado com cabo 29,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.300	Osteótomo Angulado com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1004.305	Osteótomo Angulado com cabo 30,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.030	Elevador Cobb com cabo 3mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.040	Elevador Cobb com cabo 4mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.050	Elevador Cobb com cabo 5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.060	Elevador Cobb com cabo 6mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.070	Elevador Cobb com cabo 7mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.1005.080	Elevador Cobb com cabo 8mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.090	Elevador Cobb com cabo 9mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.100	Elevador Cobb com cabo 10mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.110	Elevador Cobb com cabo 11mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.120	Elevador Cobb com cabo 12mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.130	Elevador Cobb com cabo 13mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.140	Elevador Cobb com cabo 14mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.150	Elevador Cobb com cabo 15mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.160	Elevador Cobb com cabo 16mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.170	Elevador Cobb com cabo 17mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.180	Elevador Cobb com cabo 18mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.190	Elevador Cobb com cabo 19mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.200	Elevador Cobb com cabo 20mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.210	Elevador Cobb com cabo 21mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.220	Elevador Cobb com cabo 22mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.230	Elevador Cobb com cabo 23mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.240	Elevador Cobb com cabo 24mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.250	Elevador Cobb com cabo 25mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.260	Elevador Cobb com cabo 26mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.270	Elevador Cobb com cabo 27mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.280	Elevador Cobb com cabo 28mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.290	Elevador Cobb com cabo 29mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.1005.300	Elevador Cobb com cabo 30mm	Raspagem e corte ósseo
TI265.0000.004	Bloco Guia para Placa Volar Estreita Direita - S	Guia para furação do osso
TI265.0000.005	Bloco Guia para Placa Volar Estreita Esquerda - S	Guia para furação do osso
TI265.0000.006	Bloco Guia para Placa Volar Média Direita - S	Guia para furação do osso
TI265.0000.007	Bloco Guia para Placa Volar Média Esquerda - S	Guia para furação do osso
TI265.0000.008	Bloco Guia para Placa Volar Larga Direita - S	Guia para furação do osso
TI265.0000.009	Bloco Guia para Placa Volar Larga Esquerda - S	Guia para furação do osso
TI250.0002.003	Distrator / Compressor - Pequeno	Distração ou compressão de fragmentos ósseos
TI250.0002.004	Distrator / Compressor - Médio	Distração ou compressão de fragmentos ósseos
TI250.0002.005	Distrator / Compressor - Grande	Distração ou compressão de fragmentos ósseos
TI154.0067.100	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 100mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.110	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 110mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.120	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 120mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.130	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 130mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.140	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 140mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.150	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 150mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.160	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 160mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.170	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 170mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.180	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 180mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.190	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 190mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.200	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 200mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.210	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 210mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso

TI154.0067.220	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 220mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.230	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 230mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.240	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 240mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.250	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 250mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.260	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 260mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.270	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 270mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.280	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 280mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.290	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 290mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.300	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 300mm	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI242.0000.022	Guia de Broca Ø3,0mm Duplo - Reto e AV	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI242.0000.023	Guia de Broca Duplo Neutralização Ø3,0 mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI242.0000.024	Guia de Broca Duplo Ø3,0 - Ø5,5mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI242.0000.025	Guia de Broca Duplo Ø4,5 - Ø6,7mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI242.0000.026	Guia para Fio Ø2,5 mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.050	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 50mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.060	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 60mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.070	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 70mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.080	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 80mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.090	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 90mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.100	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 100mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.110	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 110mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.120	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 120mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.130	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 130mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.140	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 140mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.150	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 150mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.160	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 160mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.170	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 170mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.180	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 180mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.190	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 190mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.200	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 200mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.210	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 210mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.220	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 220mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.230	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 230mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca

TI244.6030.240	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 240mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.250	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 250mm - M7	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI266.0001.030	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 3,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.040	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.050	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.060	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.070	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.080	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.090	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.100	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.110	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.120	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.130	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.140	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.150	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.160	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.170	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.180	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.190	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.200	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.210	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.220	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.230	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.240	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.250	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.260	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.270	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.280	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.290	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.300	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.030	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 3,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.040	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.050	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.060	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.070	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.080	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.090	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.100	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.110	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.120	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.130	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.140	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.150	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.160	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.170	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.180	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.190	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.200	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.210	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.220	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.230	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.240	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.0002.250	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.260	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.270	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.280	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.290	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.300	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.035	Ponta Osteótomo Reto com cabo 3,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.040	Ponta Osteótomo Reto com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.045	Ponta Osteótomo Reto com cabo 4,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.050	Ponta Osteótomo Reto com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.055	Ponta Osteótomo Reto com cabo 5,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.060	Ponta Osteótomo Reto com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.065	Ponta Osteótomo Reto com cabo 6,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.070	Ponta Osteótomo Reto com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.075	Ponta Osteótomo Reto com cabo 7,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.080	Ponta Osteótomo Reto com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.085	Ponta Osteótomo Reto com cabo 8,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.090	Ponta Osteótomo Reto com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.095	Ponta Osteótomo Reto com cabo 9,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.100	Ponta Osteótomo Reto com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.105	Ponta Osteótomo Reto com cabo 10,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.110	Ponta Osteótomo Reto com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.115	Ponta Osteótomo Reto com cabo 11,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.120	Ponta Osteótomo Reto com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.125	Ponta Osteótomo Reto com cabo 12,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.130	Ponta Osteótomo Reto com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.135	Ponta Osteótomo Reto com cabo 13,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.140	Ponta Osteótomo Reto com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.145	Ponta Osteótomo Reto com cabo 14,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.150	Ponta Osteótomo Reto com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.155	Ponta Osteótomo Reto com cabo 15,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.160	Ponta Osteótomo Reto com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.165	Ponta Osteótomo Reto com cabo 16,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.170	Ponta Osteótomo Reto com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.175	Ponta Osteótomo Reto com cabo 17,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.180	Ponta Osteótomo Reto com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.185	Ponta Osteótomo Reto com cabo 18,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.190	Ponta Osteótomo Reto com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.195	Ponta Osteótomo Reto com cabo 19,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.200	Ponta Osteótomo Reto com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.205	Ponta Osteótomo Reto com cabo 20,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.210	Ponta Osteótomo Reto com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.215	Ponta Osteótomo Reto com cabo 21,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.220	Ponta Osteótomo Reto com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.225	Ponta Osteótomo Reto com cabo 22,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.230	Ponta Osteótomo Reto com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.235	Ponta Osteótomo Reto com cabo 23,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.240	Ponta Osteótomo Reto com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.245	Ponta Osteótomo Reto com cabo 24,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.250	Ponta Osteótomo Reto com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.255	Ponta Osteótomo Reto com cabo 25,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.260	Ponta Osteótomo Reto com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.265	Ponta Osteótomo Reto com cabo 26,5mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.0003.270	Ponta Osteótomo Reto com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.275	Ponta Osteótomo Reto com cabo 27,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.280	Ponta Osteótomo Reto com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.285	Ponta Osteótomo Reto com cabo 28,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.290	Ponta Osteótomo Reto com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.295	Ponta Osteótomo Reto com cabo 29,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.300	Ponta Osteótomo Reto com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.305	Ponta Osteótomo Reto com cabo 30,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.035	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 3,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.040	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.045	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 4,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.050	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.055	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 5,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.060	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.065	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 6,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.070	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.075	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 7,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.080	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.085	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 8,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.090	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.095	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 9,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.100	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.105	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 10,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.110	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.115	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 11,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.120	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.125	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 12,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.130	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.135	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 13,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.140	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.145	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 14,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.150	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.155	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 15,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.160	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.165	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 16,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.170	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.175	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 17,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.180	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.185	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 18,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.190	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.195	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 19,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.200	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.205	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 20,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.210	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.215	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 21,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.220	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.225	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 22,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.230	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.235	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 23,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.240	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.245	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 24,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.250	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.255	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 25,5mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.0004.260	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.265	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 26,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.270	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.275	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 27,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.280	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.285	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 28,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.290	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.295	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 29,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.300	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0004.305	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 30,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.030	Ponta Elevador Cobb com cabo 3mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.040	Ponta Elevador Cobb com cabo 4mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.050	Ponta Elevador Cobb com cabo 5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.060	Ponta Elevador Cobb com cabo 6mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.070	Ponta Elevador Cobb com cabo 7mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.080	Ponta Elevador Cobb com cabo 8mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.090	Ponta Elevador Cobb com cabo 9mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.100	Ponta Elevador Cobb com cabo 10mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.110	Ponta Elevador Cobb com cabo 11mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.120	Ponta Elevador Cobb com cabo 12mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.130	Ponta Elevador Cobb com cabo 13mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.140	Ponta Elevador Cobb com cabo 14mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.150	Ponta Elevador Cobb com cabo 15mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.160	Ponta Elevador Cobb com cabo 16mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.170	Ponta Elevador Cobb com cabo 17mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.180	Ponta Elevador Cobb com cabo 18mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.190	Ponta Elevador Cobb com cabo 19mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.200	Ponta Elevador Cobb com cabo 20mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.210	Ponta Elevador Cobb com cabo 21mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.220	Ponta Elevador Cobb com cabo 22mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.230	Ponta Elevador Cobb com cabo 23mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.240	Ponta Elevador Cobb com cabo 24mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.250	Ponta Elevador Cobb com cabo 25mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.260	Ponta Elevador Cobb com cabo 26mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.270	Ponta Elevador Cobb com cabo 27mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.280	Ponta Elevador Cobb com cabo 28mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.290	Ponta Elevador Cobb com cabo 29mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.0005.300	Ponta Elevador Cobb com cabo 30mm	Raspagem e corte ósseo
TI242.0013.001	Guia de Broca Chanfrado - Ø3,0	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI242.0013.002	Guia de Broca Chanfrado - Ø5,5	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0045.030	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 30mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0045.040	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 40mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0045.050	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 50mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0045.060	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 60mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0045.070	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 70mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0045.080	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 80mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0045.090	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 90mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca

TI246.0045.100	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 100mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.030	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 30mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.040	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 40mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.050	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 50mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.060	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 60mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.070	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 70mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.080	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 80mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.090	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 90mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI246.0067.100	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 100mm	Guia para furação do osso em conjunto com a broca
TI266.2003.035	Osteótomo Reto 3,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.040	Osteótomo Reto 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.045	Osteótomo Reto 4,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.050	Osteótomo Reto 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.055	Osteótomo Reto 5,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.060	Osteótomo Reto 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.065	Osteótomo Reto 6,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.070	Osteótomo Reto 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.075	Osteótomo Reto 7,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.080	Osteótomo Reto 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.085	Osteótomo Reto 8,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.090	Osteótomo Reto 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.095	Osteótomo Reto 9,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.100	Osteótomo Reto 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.105	Osteótomo Reto 10,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.110	Osteótomo Reto 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.115	Osteótomo Reto 11,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.120	Osteótomo Reto 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.125	Osteótomo Reto 12,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.130	Osteótomo Reto 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.135	Osteótomo Reto 13,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.140	Osteótomo Reto 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.145	Osteótomo Reto 14,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.150	Osteótomo Reto 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.155	Osteótomo Reto 15,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.160	Osteótomo Reto 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.165	Osteótomo Reto 16,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.170	Osteótomo Reto 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.175	Osteótomo Reto 17,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.180	Osteótomo Reto 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.185	Osteótomo Reto 18,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.190	Osteótomo Reto 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.195	Osteótomo Reto 19,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.200	Osteótomo Reto 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.205	Osteótomo Reto 20,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.210	Osteótomo Reto 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.215	Osteótomo Reto 21,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.220	Osteótomo Reto 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.225	Osteótomo Reto 22,5mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.2003.230	Osteótomo Reto 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.235	Osteótomo Reto 23,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.240	Osteótomo Reto 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.245	Osteótomo Reto 24,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.250	Osteótomo Reto 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.255	Osteótomo Reto 25,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.260	Osteótomo Reto 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.265	Osteótomo Reto 26,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.270	Osteótomo Reto 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.275	Osteótomo Reto 27,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.280	Osteótomo Reto 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.285	Osteótomo Reto 28,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.290	Osteótomo Reto 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.295	Osteótomo Reto 29,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.300	Osteótomo Reto 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2003.305	Osteótomo Reto 30,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.035	Osteótomo Angulado 3,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.040	Osteótomo Angulado 4,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.045	Osteótomo Angulado 4,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.050	Osteótomo Angulado 5,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.055	Osteótomo Angulado 5,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.060	Osteótomo Angulado 6,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.065	Osteótomo Angulado 6,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.070	Osteótomo Angulado 7,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.075	Osteótomo Angulado 7,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.080	Osteótomo Angulado 8,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.085	Osteótomo Angulado 8,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.090	Osteótomo Angulado 9,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.095	Osteótomo Angulado 9,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.100	Osteótomo Angulado 10,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.105	Osteótomo Angulado 10,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.110	Osteótomo Angulado 11,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.115	Osteótomo Angulado 11,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.120	Osteótomo Angulado 12,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.125	Osteótomo Angulado 12,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.130	Osteótomo Angulado 13,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.135	Osteótomo Angulado 13,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.140	Osteótomo Angulado 14,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.145	Osteótomo Angulado 14,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.150	Osteótomo Angulado 15,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.155	Osteótomo Angulado 15,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.160	Osteótomo Angulado 16,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.165	Osteótomo Angulado 16,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.170	Osteótomo Angulado 17,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.175	Osteótomo Angulado 17,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.180	Osteótomo Angulado 18,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.185	Osteótomo Angulado 18,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.190	Osteótomo Angulado 19,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.195	Osteótomo Angulado 19,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.200	Osteótomo Angulado 20,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.205	Osteótomo Angulado 20,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.210	Osteótomo Angulado 21,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.215	Osteótomo Angulado 21,5mm	Raspagem e corte ósseo

TI266.2004.220	Osteótomo Angulado 22,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.225	Osteótomo Angulado 22,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.230	Osteótomo Angulado 23,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.235	Osteótomo Angulado 23,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.240	Osteótomo Angulado 24,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.245	Osteótomo Angulado 24,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.250	Osteótomo Angulado 25,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.255	Osteótomo Angulado 25,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.260	Osteótomo Angulado 26,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.265	Osteótomo Angulado 26,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.270	Osteótomo Angulado 27,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.275	Osteótomo Angulado 27,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.280	Osteótomo Angulado 28,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.285	Osteótomo Angulado 28,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.290	Osteótomo Angulado 29,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.295	Osteótomo Angulado 29,5mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.300	Osteótomo Angulado 30,0mm	Raspagem e corte ósseo
TI266.2004.305	Osteótomo Angulado 30,5mm	Raspagem e corte ósseo

Composição:

CÓDIGO	DESCRICAO	MATERIA PRIMA
TI017.0001.021	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.022	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.023	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.024	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.025	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.026	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.027	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.028	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.029	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.030	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.031	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.032	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.033	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.034	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.035	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.036	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.037	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.038	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.039	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)

TI017.0001.040	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.041	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.042	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.043	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.044	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.045	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.046	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.047	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.048	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.049	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.050	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.051	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.052	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.053	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.054	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.055	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.056	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.057	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.058	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.059	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.060	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 6,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.101	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.102	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.103	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.104	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.105	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.106	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.107	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.108	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.109	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.110	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.111	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.112	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)

TI017.0001.113	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.114	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.115	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.116	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.117	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.118	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.119	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)

TI017.0001.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0001.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 6,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)

TI017.0002.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,1 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,2 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,3 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,4 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,5 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,6 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,7 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,8 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,9 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI017.0002.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 6,0 NM	Aço Inox Austenítico (ASTM F899) + Silicone (NBR ISO 14949)
TI265.0004.002	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACA FÊMUR PROXIMAL COM GANCHO	Aço Inox Martensítico (ASTM F899)
TI266.1001.030	Cureta Copo Reta com cabo 3,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.040	Cureta Copo Reta com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.050	Cureta Copo Reta com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.060	Cureta Copo Reta com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.070	Cureta Copo Reta com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.080	Cureta Copo Reta com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.090	Cureta Copo Reta com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.100	Cureta Copo Reta com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.110	Cureta Copo Reta com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.120	Cureta Copo Reta com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado

TI266.1001.130	Cureta Copo Reta com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.140	Cureta Copo Reta com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.150	Cureta Copo Reta com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.160	Cureta Copo Reta com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.170	Cureta Copo Reta com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.180	Cureta Copo Reta com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.190	Cureta Copo Reta com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.200	Cureta Copo Reta com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.210	Cureta Copo Reta com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.220	Cureta Copo Reta com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.230	Cureta Copo Reta com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.240	Cureta Copo Reta com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.250	Cureta Copo Reta com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.260	Cureta Copo Reta com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.270	Cureta Copo Reta com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.280	Cureta Copo Reta com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.290	Cureta Copo Reta com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1001.300	Cureta Copo Reta com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.030	Cureta Copo Curvada com cabo 3,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.040	Cureta Copo Curvada com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.050	Cureta Copo Curvada com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.060	Cureta Copo Curvada com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.070	Cureta Copo Curvada com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.080	Cureta Copo Curvada com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.090	Cureta Copo Curvada com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.100	Cureta Copo Curvada com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.110	Cureta Copo Curvada com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.120	Cureta Copo Curvada com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.130	Cureta Copo Curvada com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.140	Cureta Copo Curvada com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.150	Cureta Copo Curvada com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.160	Cureta Copo Curvada com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.170	Cureta Copo Curvada com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado

TI266.1002.180	Cureta Copo Curvada com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.190	Cureta Copo Curvada com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.200	Cureta Copo Curvada com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.210	Cureta Copo Curvada com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.220	Cureta Copo Curvada com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.230	Cureta Copo Curvada com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.240	Cureta Copo Curvada com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.250	Cureta Copo Curvada com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.260	Cureta Copo Curvada com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.270	Cureta Copo Curvada com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.280	Cureta Copo Curvada com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.290	Cureta Copo Curvada com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1002.300	Cureta Copo Curvada com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.035	Osteótomo Reto com cabo 3,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.040	Osteótomo Reto com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.045	Osteótomo Reto com cabo 4,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.050	Osteótomo Reto com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.055	Osteótomo Reto com cabo 5,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.060	Osteótomo Reto com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.065	Osteótomo Reto com cabo 6,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.070	Osteótomo Reto com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.075	Osteótomo Reto com cabo 7,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.080	Osteótomo Reto com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.085	Osteótomo Reto com cabo 8,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.090	Osteótomo Reto com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.095	Osteótomo Reto com cabo 9,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.100	Osteótomo Reto com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.105	Osteótomo Reto com cabo 10,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.110	Osteótomo Reto com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.115	Osteótomo Reto com cabo 11,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.120	Osteótomo Reto com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.125	Osteótomo Reto com cabo 12,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.130	Osteótomo Reto com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado

TI266.1003.135	Osteótomo Reto com cabo 13,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.140	Osteótomo Reto com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.145	Osteótomo Reto com cabo 14,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.150	Osteótomo Reto com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.155	Osteótomo Reto com cabo 15,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.160	Osteótomo Reto com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.165	Osteótomo Reto com cabo 16,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.170	Osteótomo Reto com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.175	Osteótomo Reto com cabo 17,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.180	Osteótomo Reto com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.185	Osteótomo Reto com cabo 18,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.190	Osteótomo Reto com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.195	Osteótomo Reto com cabo 19,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.200	Osteótomo Reto com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.205	Osteótomo Reto com cabo 20,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.210	Osteótomo Reto com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.215	Osteótomo Reto com cabo 21,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.220	Osteótomo Reto com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.225	Osteótomo Reto com cabo 22,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.230	Osteótomo Reto com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.235	Osteótomo Reto com cabo 23,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.240	Osteótomo Reto com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.245	Osteótomo Reto com cabo 24,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.250	Osteótomo Reto com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.255	Osteótomo Reto com cabo 25,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.260	Osteótomo Reto com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.265	Osteótomo Reto com cabo 26,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.270	Osteótomo Reto com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.275	Osteótomo Reto com cabo 27,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.280	Osteótomo Reto com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.285	Osteótomo Reto com cabo 28,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.290	Osteótomo Reto com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.295	Osteótomo Reto com cabo 29,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado

TI266.1003.300	Osteótomo Reto com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1003.305	Osteótomo Reto com cabo 30,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.035	Osteótomo Angulado com cabo 3,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.040	Osteótomo Angulado com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.045	Osteótomo Angulado com cabo 4,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.050	Osteótomo Angulado com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.055	Osteótomo Angulado com cabo 5,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.060	Osteótomo Angulado com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.065	Osteótomo Angulado com cabo 6,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.070	Osteótomo Angulado com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.075	Osteótomo Angulado com cabo 7,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.080	Osteótomo Angulado com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.085	Osteótomo Angulado com cabo 8,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.090	Osteótomo Angulado com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.095	Osteótomo Angulado com cabo 9,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.100	Osteótomo Angulado com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.105	Osteótomo Angulado com cabo 10,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.110	Osteótomo Angulado com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.115	Osteótomo Angulado com cabo 11,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.120	Osteótomo Angulado com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.125	Osteótomo Angulado com cabo 12,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.130	Osteótomo Angulado com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.135	Osteótomo Angulado com cabo 13,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.140	Osteótomo Angulado com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.145	Osteótomo Angulado com cabo 14,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.150	Osteótomo Angulado com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.155	Osteótomo Angulado com cabo 15,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.160	Osteótomo Angulado com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.165	Osteótomo Angulado com cabo 16,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.170	Osteótomo Angulado com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.175	Osteótomo Angulado com cabo 17,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.180	Osteótomo Angulado com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.185	Osteótomo Angulado com cabo 18,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado

TI266.1004.190	Osteótomo Angulado com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.195	Osteótomo Angulado com cabo 19,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.200	Osteótomo Angulado com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.205	Osteótomo Angulado com cabo 20,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.210	Osteótomo Angulado com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.215	Osteótomo Angulado com cabo 21,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.220	Osteótomo Angulado com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.225	Osteótomo Angulado com cabo 22,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.230	Osteótomo Angulado com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.235	Osteótomo Angulado com cabo 23,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.240	Osteótomo Angulado com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.245	Osteótomo Angulado com cabo 24,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.250	Osteótomo Angulado com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.255	Osteótomo Angulado com cabo 25,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.260	Osteótomo Angulado com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.265	Osteótomo Angulado com cabo 26,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.270	Osteótomo Angulado com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.275	Osteótomo Angulado com cabo 27,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.280	Osteótomo Angulado com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.285	Osteótomo Angulado com cabo 28,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.290	Osteótomo Angulado com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.295	Osteótomo Angulado com cabo 29,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.300	Osteótomo Angulado com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1004.305	Osteótomo Angulado com cabo 30,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.030	Elevador Cobb com cabo 3mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.040	Elevador Cobb com cabo 4mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.050	Elevador Cobb com cabo 5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.060	Elevador Cobb com cabo 6mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.070	Elevador Cobb com cabo 7mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.080	Elevador Cobb com cabo 8mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.090	Elevador Cobb com cabo 9mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.100	Elevador Cobb com cabo 10mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.110	Elevador Cobb com cabo 11mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado

TI266.1005.120	Elevador Cobb com cabo 12mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.130	Elevador Cobb com cabo 13mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.140	Elevador Cobb com cabo 14mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.150	Elevador Cobb com cabo 15mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.160	Elevador Cobb com cabo 16mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.170	Elevador Cobb com cabo 17mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.180	Elevador Cobb com cabo 18mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.190	Elevador Cobb com cabo 19mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.200	Elevador Cobb com cabo 20mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.210	Elevador Cobb com cabo 21mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.220	Elevador Cobb com cabo 22mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.230	Elevador Cobb com cabo 23mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.240	Elevador Cobb com cabo 24mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.250	Elevador Cobb com cabo 25mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.260	Elevador Cobb com cabo 26mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.270	Elevador Cobb com cabo 27mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.280	Elevador Cobb com cabo 28mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.290	Elevador Cobb com cabo 29mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI266.1005.300	Elevador Cobb com cabo 30mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899) + Silicone Vulcanizado
TI265.0000.004	Bloco Guia para Placa Volar Estreita Direita - S	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI265.0000.005	Bloco Guia para Placa Volar Estreita Esquerda - S	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI265.0000.006	Bloco Guia para Placa Volar Média Direita - S	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI265.0000.007	Bloco Guia para Placa Volar Média Esquerda - S	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI265.0000.008	Bloco Guia para Placa Volar Larga Direita - S	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI265.0000.009	Bloco Guia para Placa Volar Larga Esquerda - S	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI250.0002.003	Distrator / Compressor - Pequeno	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI250.0002.004	Distrator / Compressor - Médio	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI250.0002.005	Distrator / Compressor - Grande	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.100	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 100mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.110	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 110mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.120	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 120mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.130	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 130mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.140	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 140mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.150	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 150mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.160	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 160mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.170	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 170mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.180	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 180mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.190	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 190mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.200	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 200mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.210	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 210mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.220	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 220mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.230	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 230mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)

TI154.0067.240	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 240mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.250	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 250mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.260	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 260mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.270	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 270mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.280	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 280mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.290	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 290mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI154.0067.300	Escareador Canulado para Parafuso Ø6,7 x 300mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI242.0000.022	Guia de Broca Ø3,0mm Duplo - Reto e AV	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI242.0000.023	Guia de Broca Duplo Neutralização Ø3,0 mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI242.0000.024	Guia de Broca Duplo Ø3,0 - Ø5,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI242.0000.025	Guia de Broca Duplo Ø4,5 - Ø6,7mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI242.0000.026	Guia para Fio Ø2,5 mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.050	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 50mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.060	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 60mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.070	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 70mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.080	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 80mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.090	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 90mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.100	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 100mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.110	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 110mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.120	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 120mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.130	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 130mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.140	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 140mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.150	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 150mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.160	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 160mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.170	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 170mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.180	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 180mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.190	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 190mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.200	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 200mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.210	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 210mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.220	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 220mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.230	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 230mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.240	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 240mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI244.6030.250	Guia Roscado para Broca Ø3,0 x 250mm - M7	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.0001.030	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 3,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.040	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.050	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.060	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.070	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.080	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.090	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.100	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.110	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.120	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.130	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.140	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.150	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.160	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.170	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.180	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.190	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.200	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.210	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.220	Ponta Cureta Copo Reto com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)

TI266.0001.230	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.240	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.250	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.260	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.270	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.280	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.290	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0001.300	Ponta Cureta Copo Reta com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.030	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 3,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.040	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.050	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.060	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.070	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.080	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.090	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.100	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.110	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.120	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.130	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.140	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.150	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.160	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.170	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.180	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.190	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.200	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.210	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.220	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.230	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.240	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.250	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.260	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.270	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.280	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.290	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0002.300	Ponta Cureta Copo Curvada com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.035	Ponta Osteótomo Reto com cabo 3,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.040	Ponta Osteótomo Reto com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.045	Ponta Osteótomo Reto com cabo 4,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.050	Ponta Osteótomo Reto com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.055	Ponta Osteótomo Reto com cabo 5,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.060	Ponta Osteótomo Reto com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.065	Ponta Osteótomo Reto com cabo 6,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.070	Ponta Osteótomo Reto com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.075	Ponta Osteótomo Reto com cabo 7,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.080	Ponta Osteótomo Reto com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.085	Ponta Osteótomo Reto com cabo 8,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.090	Ponta Osteótomo Reto com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.095	Ponta Osteótomo Reto com cabo 9,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.100	Ponta Osteótomo Reto com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.105	Ponta Osteótomo Reto com cabo 10,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.110	Ponta Osteótomo Reto com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.115	Ponta Osteótomo Reto com cabo 11,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)

TI266.0003.120	Ponta Osteótomo Reto com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.125	Ponta Osteótomo Reto com cabo 12,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.130	Ponta Osteótomo Reto com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.135	Ponta Osteótomo Reto com cabo 13,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.140	Ponta Osteótomo Reto com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.145	Ponta Osteótomo Reto com cabo 14,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.150	Ponta Osteótomo Reto com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.155	Ponta Osteótomo Reto com cabo 15,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.160	Ponta Osteótomo Reto com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.165	Ponta Osteótomo Reto com cabo 16,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.170	Ponta Osteótomo Reto com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.175	Ponta Osteótomo Reto com cabo 17,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.180	Ponta Osteótomo Reto com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.185	Ponta Osteótomo Reto com cabo 18,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.190	Ponta Osteótomo Reto com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.195	Ponta Osteótomo Reto com cabo 19,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.200	Ponta Osteótomo Reto com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.205	Ponta Osteótomo Reto com cabo 20,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.210	Ponta Osteótomo Reto com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.215	Ponta Osteótomo Reto com cabo 21,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.220	Ponta Osteótomo Reto com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.225	Ponta Osteótomo Reto com cabo 22,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.230	Ponta Osteótomo Reto com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.235	Ponta Osteótomo Reto com cabo 23,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.240	Ponta Osteótomo Reto com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.245	Ponta Osteótomo Reto com cabo 24,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.250	Ponta Osteótomo Reto com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.255	Ponta Osteótomo Reto com cabo 25,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.260	Ponta Osteótomo Reto com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.265	Ponta Osteótomo Reto com cabo 26,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.270	Ponta Osteótomo Reto com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.275	Ponta Osteótomo Reto com cabo 27,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.280	Ponta Osteótomo Reto com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.285	Ponta Osteótomo Reto com cabo 28,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.290	Ponta Osteótomo Reto com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.295	Ponta Osteótomo Reto com cabo 29,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.300	Ponta Osteótomo Reto com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0003.305	Ponta Osteótomo Reto com cabo 30,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.035	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 3,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.040	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 4,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.045	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 4,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.050	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 5,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.055	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 5,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.060	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 6,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.065	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 6,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.070	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 7,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.075	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 7,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.080	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 8,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.085	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 8,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.090	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 9,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.095	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 9,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.100	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 10,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.105	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 10,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)

TI266.0004.110	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 11,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.115	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 11,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.120	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 12,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.125	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 12,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.130	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 13,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.135	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 13,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.140	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 14,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.145	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 14,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.150	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 15,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.155	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 15,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.160	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 16,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.165	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 16,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.170	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 17,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.175	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 17,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.180	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 18,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.185	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 18,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.190	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 19,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.195	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 19,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.200	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 20,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.205	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 20,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.210	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 21,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.215	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 21,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.220	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 22,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.225	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 22,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.230	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 23,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.235	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 23,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.240	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 24,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.245	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 24,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.250	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 25,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.255	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 25,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.260	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 26,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.265	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 26,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.270	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 27,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.275	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 27,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.280	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 28,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.285	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 28,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.290	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 29,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.295	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 29,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.300	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 30,0mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0004.305	Ponta Osteótomo Angulado com cabo 30,5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.030	Ponta Elevador Cobb com cabo 3mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.040	Ponta Elevador Cobb com cabo 4mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.050	Ponta Elevador Cobb com cabo 5mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.060	Ponta Elevador Cobb com cabo 6mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.070	Ponta Elevador Cobb com cabo 7mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.080	Ponta Elevador Cobb com cabo 8mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.090	Ponta Elevador Cobb com cabo 9mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.100	Ponta Elevador Cobb com cabo 10mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.110	Ponta Elevador Cobb com cabo 11mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.120	Ponta Elevador Cobb com cabo 12mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.130	Ponta Elevador Cobb com cabo 13mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.140	Ponta Elevador Cobb com cabo 14mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.150	Ponta Elevador Cobb com cabo 15mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)

TI266.0005.160	Ponta Elevador Cobb com cabo 16mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.170	Ponta Elevador Cobb com cabo 17mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.180	Ponta Elevador Cobb com cabo 18mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.190	Ponta Elevador Cobb com cabo 19mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.200	Ponta Elevador Cobb com cabo 20mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.210	Ponta Elevador Cobb com cabo 21mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.220	Ponta Elevador Cobb com cabo 22mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.230	Ponta Elevador Cobb com cabo 23mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.240	Ponta Elevador Cobb com cabo 24mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.250	Ponta Elevador Cobb com cabo 25mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.260	Ponta Elevador Cobb com cabo 26mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.270	Ponta Elevador Cobb com cabo 27mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.280	Ponta Elevador Cobb com cabo 28mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.290	Ponta Elevador Cobb com cabo 29mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI266.0005.300	Ponta Elevador Cobb com cabo 30mm	Aço Inoxidável Martensítico (ASTM F899)
TI242.0013.001	Guia de Broca Chanfrado - Ø3,0	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI242.0013.002	Guia de Broca Chanfrado - Ø5,5	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.030	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 30mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.040	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 40mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.050	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 50mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.060	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 60mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.070	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 70mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.080	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 80mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.090	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 90mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0045.100	Guia de Broca Estriado - Ø4,5 x 100mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.030	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 30mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.040	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 40mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.050	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 50mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.060	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 60mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.070	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 70mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.080	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 80mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.090	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 90mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI246.0067.100	Guia de Broca Estriado - Ø6,7 x 100mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.035	Osteótomo Reto 3,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.040	Osteótomo Reto 4,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.045	Osteótomo Reto 4,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.050	Osteótomo Reto 5,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.055	Osteótomo Reto 5,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.060	Osteótomo Reto 6,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.065	Osteótomo Reto 6,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.070	Osteótomo Reto 7,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.075	Osteótomo Reto 7,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.080	Osteótomo Reto 8,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.085	Osteótomo Reto 8,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.090	Osteótomo Reto 9,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.095	Osteótomo Reto 9,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.100	Osteótomo Reto 10,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.105	Osteótomo Reto 10,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.110	Osteótomo Reto 11,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.115	Osteótomo Reto 11,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.120	Osteótomo Reto 12,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.125	Osteótomo Reto 12,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.130	Osteótomo Reto 13,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)

TI266.2003.135	Osteótomo Reto 13,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.140	Osteótomo Reto 14,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.145	Osteótomo Reto 14,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.150	Osteótomo Reto 15,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.155	Osteótomo Reto 15,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.160	Osteótomo Reto 16,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.165	Osteótomo Reto 16,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.170	Osteótomo Reto 17,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.175	Osteótomo Reto 17,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.180	Osteótomo Reto 18,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.185	Osteótomo Reto 18,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.190	Osteótomo Reto 19,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.195	Osteótomo Reto 19,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.200	Osteótomo Reto 20,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.205	Osteótomo Reto 20,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.210	Osteótomo Reto 21,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.215	Osteótomo Reto 21,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.220	Osteótomo Reto 22,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.225	Osteótomo Reto 22,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.230	Osteótomo Reto 23,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.235	Osteótomo Reto 23,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.240	Osteótomo Reto 24,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.245	Osteótomo Reto 24,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.250	Osteótomo Reto 25,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.255	Osteótomo Reto 25,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.260	Osteótomo Reto 26,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.265	Osteótomo Reto 26,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.270	Osteótomo Reto 27,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.275	Osteótomo Reto 27,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.280	Osteótomo Reto 28,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.285	Osteótomo Reto 28,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.290	Osteótomo Reto 29,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.295	Osteótomo Reto 29,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.300	Osteótomo Reto 30,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2003.305	Osteótomo Reto 30,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.035	Osteótomo Angulado 3,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.040	Osteótomo Angulado 4,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.045	Osteótomo Angulado 4,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.050	Osteótomo Angulado 5,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.055	Osteótomo Angulado 5,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.060	Osteótomo Angulado 6,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.065	Osteótomo Angulado 6,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.070	Osteótomo Angulado 7,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.075	Osteótomo Angulado 7,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.080	Osteótomo Angulado 8,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.085	Osteótomo Angulado 8,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.090	Osteótomo Angulado 9,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.095	Osteótomo Angulado 9,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.100	Osteótomo Angulado 10,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.105	Osteótomo Angulado 10,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.110	Osteótomo Angulado 11,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.115	Osteótomo Angulado 11,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.120	Osteótomo Angulado 12,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)

TI266.2004.125	Osteótomo Angulado 12,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.130	Osteótomo Angulado 13,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.135	Osteótomo Angulado 13,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.140	Osteótomo Angulado 14,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.145	Osteótomo Angulado 14,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.150	Osteótomo Angulado 15,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.155	Osteótomo Angulado 15,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.160	Osteótomo Angulado 16,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.165	Osteótomo Angulado 16,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.170	Osteótomo Angulado 17,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.175	Osteótomo Angulado 17,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.180	Osteótomo Angulado 18,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.185	Osteótomo Angulado 18,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.190	Osteótomo Angulado 19,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.195	Osteótomo Angulado 19,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.200	Osteótomo Angulado 20,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.205	Osteótomo Angulado 20,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.210	Osteótomo Angulado 21,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.215	Osteótomo Angulado 21,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.220	Osteótomo Angulado 22,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.225	Osteótomo Angulado 22,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.230	Osteótomo Angulado 23,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.235	Osteótomo Angulado 23,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.240	Osteótomo Angulado 24,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.245	Osteótomo Angulado 24,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.250	Osteótomo Angulado 25,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.255	Osteótomo Angulado 25,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.260	Osteótomo Angulado 26,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.265	Osteótomo Angulado 26,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.270	Osteótomo Angulado 27,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.275	Osteótomo Angulado 27,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.280	Osteótomo Angulado 28,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.285	Osteótomo Angulado 28,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.290	Osteótomo Angulado 29,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.295	Osteótomo Angulado 29,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.300	Osteótomo Angulado 30,0mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)
TI266.2004.305	Osteótomo Angulado 30,5mm	Aço Inoxidável Austenítico (ASTM F899)

Prazo de validade e reprocessamento:

Prazo de validade dos instrumentais é indeterminado, podendo ser reprocessado.

Condições de armazenamento:

Os dispositivos deverão ser armazenados em local limpo, seco e a uma temperatura adequada.

Cuidados com o recebimento, estocagem, transporte, limpeza e conservação das referências do lote devem ser adotados em conjunto com as Boas Práticas de Armazenamento e Distribuição de Produtos Médicos e conforme as diretrizes da RDC-16/13.

Condições para transporte:

Transportar com cuidado para evitar a queda e atrito a fim de não danificar a embalagem e o dispositivo. Cuidados com o recebimento, estocagem, transporte, limpeza e conservação das referências do lote devem ser adotados em conjunto com as Boas Práticas de Armazenamento e Distribuição de Produtos Médicos e conforme as diretrizes da RDC-16/13.

Condições de manipulação:

Todo material deve ser tratado individualmente, em ambiente limpo e com uso de containers destinados especificamente para limpeza destes instrumentais. Os cuidados descritos a seguir são aplicados tanto para produtos novos quanto produtos que serão reutilizados:

I - Limpeza Prévia ou Desincrustação:

LIMPEZA MANUAL NO CENTRO CIRÚRGICO

Materiais:

- ✓ Detergente Enzimático: Marca: 3M™ Detergente Multienzimático – 5 Enzimas
- ✓ Seringa de 20ml

Instrução

- 1 - Imergir o instrumental cirúrgico em recipiente contendo solução com detergente e água potável morna (entre 30º e 40º Celsius), conforme a orientação do fabricante.
- 2 - Injetar essa solução dentro do canulado do instrumental com uma seringa de 20ml;
- 3 - Encaminhar o instrumental cirúrgico para o Centro de Material e Esterilização – CME, imediatamente após o término da cirurgia.

Obs.: usar sempre água destilada, deionizada ou desmineralizada.

LIMPEZA MANUAL NO CENTRO DE MATERIAL DE ESTERILIZAÇÃO

Materiais:

- ✓ Detergente Enzimático: Marca: 3M™ Detergente Multienzimático – 5 Enzimas
- ✓ Escova de cerdas macias: Escova Batrik extra rígida
- ✓ Fio para orifícios passantes: Fio metálico

Instrução:

- 1 - Diluir solução de em água potável morna (entre 30º e 40º Celsius). Diluição recomendada: de 2 ml por litro de água (2ml/l). Usar sempre água destilada, deionizada ou desmineralizada.
- 2 - Imergir todo o instrumental cirúrgico na solução de detergente, lembrando de injetar essa solução também dentro do lúmen dos mesmos com uma seringa de 20ml, mantendo a solução em contato com o instrumental por no mínimo 3 minutos ou conforme a orientação do fabricante;
- 3 - Friccionar a superfície externa de cada instrumental com uma esponja macia, no mínimo 5 vezes, do sentido proximal para o distal. Repetir esse procedimento até a eliminação de sujidade visível, certificando-se de que todas as reentrâncias foram lavadas;
- 4 - Friccionar a superfície interna de cada lúmen com uma escova macia, ajustada ao tamanho do lúmen, no mínimo 5 vezes, do sentido proximal para o distal. Repetir esse procedimento até a eliminação de sujidade visível;
- 5 - Enxaguar a superfície externa do instrumental com água potável sob pressão;
- 6 - Enxaguar a superfície interna dos lumens injetando água potável sob pressão pelo menos 5 vezes.

Obs.: Todos os instrumentais canulados após limpeza manual devem ser colocados em lavadoras ultrassônica nos bicos injetores.

LIMPEZA AUTOMATIZADA ULTRASSÔNICA

Materiais:

Detergente Enzimático: Marca: 3M™ Detergente Multienzimático – 5 Enzimas

Instrução:

- 1 - Colocar o instrumental cirúrgico na lavadora ultrassônica;
- 2 - Iniciar o ciclo, conforme a orientação do fabricante.
 - ✓ Temperaturas acima de 40°C, mas sempre inferiores a 60°C (neste método não se verificou a coagulação de proteínas), facilitam a volatilização dos agentes de limpeza, favorecendo a ação do ultrassom no interior das peças, garantindo assim uma limpeza mais eficaz.
 - ✓ Normalmente, 3 a 5 minutos de imersão numa frequência de 25 a 40 kHz é o suficiente para limpeza dos instrumentais. Resultados satisfatórios são obtidos de 5 a 10 minutos, quando a frequência do banho ultrassônico é de 35 kHz.

ENXÁGUE FINAL

- 1 - Enxaguar todo o instrumental cirúrgico em água corrente, instilando água sob pressão, certificando-se posteriormente da ausência de sujidade.

SECAGEM

- 1 - Colocar o instrumental cirúrgico sobre um pano branco e limpo;
- 2 - Secar cada instrumental externa e internamente com ar sob pressão.

ESTERILIZAÇÃO

É o procedimento que visa a eliminação total dos micro-organismos (vírus, bactérias micróbios e fungos) seja na forma vegetativa ou esporulada.

a) Esterilização pelo vapor saturado sob Pressão - Autoclave

- Recomendações:

1. Utilizar para a autoclave, água destilada, desmineralizada ou deionizada, para que o vapor resultante esteja isento de impurezas. Ainda assim se necessário, a autoclave deverá possuir filtros adequados para reter impurezas.
2. Os instrumentais cirúrgicos devem ser dispostos abertos, principalmente as pinças hemostáticas e porta-agulhas, ou no máximo fechado apenas no primeiro dente da cremalheira, em bandejas e as mesmas envolvidas em campo duplo de algodão cru, ou colocados em caixas "tipo container" perfumadas, apropriadas para este tipo de esterilização.

3. Não abrir prematuramente a autoclave, para evitar a rápida condensação.
4. Não abrir a autoclave rapidamente, deixando todo o vapor sair primeiro e que o ciclo de secagem se complete.
5. Os parâmetros de esterilização por autoclave são:

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

6. Limpar rigorosamente e periodicamente a autoclave, removendo sujeiras e eventual excesso de ferrugem (óxido de ferro).

II – Revisão da Inspeção:

É o ato de verificar se o instrumental não apresenta qualquer irregularidade, deformidade ou resíduo de sujidade.

Recomendação:

- 1- Todos os instrumentais deteriorados, ou que apresentem indícios de corrosão, devem ser separados, para evitar que o processo de corrosão se alastre por contato aos demais instrumentais.
- 2- Proteger sempre a ponta dos instrumentos mais delicados.
- 3 – Nunca armazenar instrumentos limpos, em caixas cirúrgicas manchadas ou com riscos severos, que possam ser focos de contaminação para o instrumental. Separar os materiais pesados, dos delicados e de pouco peso.

III - Lubrificação:

É o cuidado, que vai permitir que as articulações dos instrumentais cirúrgicos, permaneçam maleáveis durante o uso.

Recomendações: Utilizar sempre lubrificante hidrossolúvel, de acordo com a Farmacopeia Internacional, principalmente nas articulações de pinças hemostáticas, tesouras e porta-agulhas.

IV - Manchas Superficiais:

São vias de regra, alterações superficiais da superfície metálica e não se constituem de imediato em um processo de corrosão.

- Do Tipo 1: Auréolas e manchas coloridas, parecendo as cores do arco-íris e sem contornos definidos.

Causas: São auréolas e manchas de água, proveniente de íons de metais pesados ou devidos a alta concentração de substâncias minerais ou orgânicas presentes na água.

Solução: São removidas mecanicamente, esfregando-as com escovas ou utilizando-se de limpador de aço inoxidável específico e adequado.

- Do Tipo 2: Resíduos amarelos ou marrom-escuro, presentes nos lugares difíceis de serem limpos. Não devem ser confundidos com oxidação (ferrugem).

Causas: Podem ser devidos a resíduos proteicos incrustados, usos repetidos de detergente que se agrega ao instrumental ou resíduos de soluções químicas desinfetantes não renovadas.

Solução: Limpar constantemente as cubas ou cestos de lavagem e descontaminação. Os resíduos desaparecem quando esfregados ou limpos com agentes de limpeza neutros, e se não eliminados, após certo tempo, certamente podem produzir corrosão e conseqüentemente deterioração do instrumento.

- Do Tipo 3: Coloração amarelada, por todo instrumento.

Causa: Superaquecimento no processo de esterilização.

Solução: Verificar cuidadosamente o funcionamento do aparelho de esterilização, principalmente no quesito controle e aferição de temperatura.

- Do Tipo 4: Manchas cinza-azuladas.

Causa: Utilização a frio, de certas substâncias degermantes.

Solução: A solução química degermante deverá ser descartada frequentemente, com a análise rígida do tempo recomendado pelo fabricante. Como última medida, poderá ser substituída por outro sistema de esterilização.

Descarte do Dispositivo:

- Quando necessário o descarte do instrumental cirúrgico, deverão ser seguidos procedimentos definidos no Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (PGRSS) (RDC 306, de 07/12/2004) estabelecido pelo hospital dando o melhor destino ao material extraído, que se caracteriza como lixo hospitalar potencialmente contaminante.

- Esses dispositivos devem ser inutilizados/descharacterizados para uso antes do descarte. A descharacterização do produto médico é de inteira responsabilidade da instituição hospitalar, assim como os métodos e procedimentos de descarte utilizados. Entretanto, a TechImport

recomenda que tais produtos médicos sejam deformados mecanicamente, através da utilização de prensa de impacto, martelo ou marreta. Em seguida, os produtos médicos devem ser identificados de forma clara e visível, indicando a sua situação, ou seja, impróprio ao uso.

- Descartar todo resíduo perfuro cortante e abrasivo, inclusive os que não foram usados, em recipiente exclusivo, resistente à perfuração e com tampa, sem ultrapassar o limite de 2/3 da capacidade total.
- Para o envio desses produtos médicos utilizados em cirurgia ao fabricante, devem ser utilizadas embalagens que mantenham a integridade dos mesmos. Na embalagem devem constar informações sobre as condições desses produtos, tais como: método de limpeza e desinfecção utilizada, assim como, a identificação dos mesmos.

Advertências:

Existem instrumentos cirúrgicos apropriados para cada etapa da cirurgia. O desgaste habitual, o exercício de forças excessivas e o uso de instrumentos para fins exclusivos ao projeto podem prejudicar a evolução do procedimento e danos ao implante. Os instrumentais são componentes metálicos que estão sujeitos a importantes solicitações mecânicas durante o uso continuado por prazo variável e indefinido, sendo necessária a inspeção e revisão das condições de uso do conjunto de instrumentos ou das suas partes. Caso ocorram variações no desempenho pretendido, perda de precisão, instabilidade ou falta de corte, o componente deve ser imediatamente substituído.

Precauções:

Cada Instrumental é fornecido individualmente para reposição. Deverá ser tomado todo o cuidado necessário ao manusear o produto (seguir Instruções de Uso), este não poderá sofrer qualquer tipo de choque mecânico, pois poderá comprometer a qualidade do mesmo.

As embalagens auxiliam na conservação, manutenção e no transporte do produto. As embalagens são apropriadas e extremamente protetoras.

Os Instrumentais para reposição são embalados em embalagens plásticas e rotulados com identificação do produto (nome do produto), responsável técnico, prazo de validade (2 anos após esterilização), código do produto, número de lote, número do registro do produto no Ministério da Saúde, todos os dados da empresa.

Efeitos adversos:

Em casos de evento adverso ou queixa técnica o cirurgião responsável ou o profissional da saúde deverá fazer a comunicação 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

Luiz Fernando Santo
Responsável Legal

Eduardo Henrique Silva Wolf
Responsável Técnico
CREA-SP: 5070056408