

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	Descrição
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

TI120.0007.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 050 MM
TI120.0007.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 060 MM
TI120.0007.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 070 MM
TI120.0007.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 080 MM
TI120.0007.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 090 MM
TI120.0007.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 100 MM
TI120.0007.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 110 MM
TI120.0007.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 120 MM
TI120.0007.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 130 MM
TI120.0007.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 140 MM
TI120.0007.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 150 MM
TI120.0007.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 160 MM
TI120.0007.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 170 MM
TI120.0007.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 180 MM
TI120.0007.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 190 MM
TI120.0007.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 200 MM
TI120.0008.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 050 MM
TI120.0008.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 060 MM
TI120.0008.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 070 MM
TI120.0008.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 080 MM
TI120.0008.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 090 MM
TI120.0008.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 100 MM
TI120.0008.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 110 MM
TI120.0008.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 120 MM
TI120.0008.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 130 MM
TI120.0008.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 140 MM
TI120.0008.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 150 MM
TI120.0008.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 160 MM
TI120.0008.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 170 MM
TI120.0008.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 180 MM
TI120.0008.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 190 MM
TI120.0008.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 200 MM
TI120.0009.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 050 MM
TI120.0009.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 060 MM
TI120.0009.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 070 MM
TI120.0009.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 080 MM
TI120.0009.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 090 MM
TI120.0009.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 100 MM
TI120.0009.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 110 MM
TI120.0009.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 120 MM
TI120.0009.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 130 MM
TI120.0009.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 140 MM
TI120.0009.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 150 MM
TI120.0009.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 160 MM
TI120.0009.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 170 MM
TI120.0009.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 180 MM
TI120.0009.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 190 MM
TI120.0009.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 200 MM
TI120.0011.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 050 MM
TI120.0011.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 060 MM

TI120.0011.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 070 MM
TI120.0011.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 080 MM
TI120.0011.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 090 MM
TI120.0011.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 100 MM
TI120.0011.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 110 MM
TI120.0011.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 120 MM
TI120.0011.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 130 MM
TI120.0011.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 140 MM
TI120.0011.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 160 MM
TI120.0011.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 170 MM
TI120.0011.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 180 MM
TI120.0011.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 190 MM
TI120.0011.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 200 MM
TI120.0012.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,2 X 200 MM
TI120.0015.370	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,5 X 370MM
TI120.0016.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 050 MM
TI120.0016.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 060 MM
TI120.0016.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 070 MM
TI120.0016.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 080 MM
TI120.0016.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 090 MM
TI120.0016.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 100 MM
TI120.0016.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 110 MM
TI120.0016.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 120 MM
TI120.0016.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 130 MM
TI120.0016.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 140 MM
TI120.0030.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 050 MM
TI120.0030.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 060 MM
TI120.0030.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 070 MM
TI120.0030.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 080 MM
TI120.0030.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 090 MM
TI120.0030.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 100 MM
TI120.0030.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 110 MM
TI120.0030.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 120 MM
TI120.0030.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 130 MM
TI120.0030.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 140 MM
TI120.0030.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 150 MM
TI120.0030.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 160 MM
TI120.0030.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 170 MM
TI120.0030.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 180 MM
TI120.0030.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 190 MM
TI120.0030.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 200 MM
TI120.0030.210	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 210 MM
TI120.0030.220	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 220 MM
TI120.0030.230	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 230 MM
TI120.0030.240	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 240 MM
TI120.0030.250	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 250 MM
TI120.0030.260	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 260 MM
TI120.0030.270	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 270 MM
TI120.0030.280	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 280 MM
TI120.0030.290	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 290 MM

TI120.0030.310	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 310 MM
TI120.0030.320	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 320 MM
TI120.0030.330	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 330 MM
TI120.0030.340	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 340 MM
TI120.0030.350	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 350 MM
TI121.0011.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 050 MM
TI121.0011.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 060 MM
TI121.0011.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 070 MM
TI121.0011.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 080 MM
TI121.0011.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 090 MM
TI121.0011.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 100 MM
TI121.0011.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 110 MM
TI121.0011.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 120 MM
TI121.0011.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 130 MM
TI121.0011.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 140 MM
TI121.0011.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 150 MM
TI121.0011.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 160 MM
TI121.0011.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 170 MM
TI121.0011.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 180 MM
TI121.0011.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 190 MM
TI121.0011.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 200 MM
TI121.0030.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 100 MM
TI121.0030.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 110 MM
TI121.0030.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 120 MM
TI121.0030.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 130 MM
TI121.0030.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 140 MM
TI121.0030.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 150 MM
TI121.0030.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 160 MM
TI121.0030.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 170 MM
TI121.0030.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 180 MM
TI121.0030.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 190 MM
TI121.0030.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 200 MM
TI121.0030.210	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 210 MM
TI121.0030.220	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 220 MM
TI121.0030.230	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 230 MM
TI121.0030.240	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 240 MM
TI121.0030.250	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 250 MM
TI121.0030.260	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 260 MM
TI121.0030.270	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 270 MM
TI121.0030.280	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 280 MM
TI121.0030.290	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 290 MM
TI121.0030.300	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 300 MM
TI121.0030.310	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 310 MM
TI121.0030.320	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 320 MM
TI121.0030.330	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 330 MM
TI121.0030.340	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 340 MM
TI121.0030.350	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 350 MM
TI121.0030.360	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 360 MM
TI121.0030.370	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 370 MM
TI121.0030.380	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 380 MM

TI121.0030.390	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 390 MM
TI121.0030.400	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 400 MM
TI140.1300.100	CHAVE TX30 X 100 MM - 1/4
TI140.1300.110	CHAVE TX30 X 110 MM - 1/4
TI140.1300.120	CHAVE TX30 X 120 MM - 1/4
TI140.1300.130	CHAVE TX30 X 130 MM - 1/4
TI140.1300.140	CHAVE TX30 X 140 MM - 1/4
TI140.1300.150	CHAVE TX30 X 150 MM - 1/4
TI140.1300.160	CHAVE TX30 X 160 MM - 1/4
TI140.1300.170	CHAVE TX30 X 170 MM - 1/4
TI140.1300.180	CHAVE TX30 X 180 MM - 1/4
TI140.1300.190	CHAVE TX30 X 190 MM - 1/4
TI140.1300.200	CHAVE TX30 X 200 MM - 1/4
TI140.1300.210	CHAVE TX30 X 210 MM - 1/4
TI140.1300.220	CHAVE TX30 X 220 MM - 1/4
TI140.1300.230	CHAVE TX30 X 230 MM - 1/4
TI140.1300.240	CHAVE TX30 X 240 MM - 1/4
TI140.1300.250	CHAVE TX30 X 250 MM - 1/4
TI140.1300.260	CHAVE TX30 X 260 MM - 1/4
TI140.1300.270	CHAVE TX30 X 270 MM - 1/4
TI140.1300.280	CHAVE TX30 X 280 MM - 1/4
TI140.1300.290	CHAVE TX30 X 290 MM - 1/4
TI140.1300.300	CHAVE TX30 X 300 MM - 1/4
TI140.2060.050	CHAVE TX6 X 50 MM - TL
TI140.2060.060	CHAVE TX6 X 60 MM - TL
TI140.2060.070	CHAVE TX6 X 70 MM - TL
TI140.2060.080	CHAVE TX6 X 80 MM - TL
TI140.2060.090	CHAVE TX6 X 90 MM - TL
TI140.2060.100	CHAVE TX6 X 100 MM - TL
TI140.2060.110	CHAVE TX6 X 110 MM - TL
TI140.2060.120	CHAVE TX6 X 120 MM - TL
TI140.2060.130	CHAVE TX6 X 130 MM - TL
TI140.2080.050	CHAVE TX8 X 50 MM - TL
TI140.2080.060	CHAVE TX8 X 60 MM - TL
TI140.2080.070	CHAVE TX8 X 70 MM - TL
TI140.2080.080	CHAVE TX8 X 80 MM - TL
TI140.2080.090	CHAVE TX8 X 90 MM - TL
TI140.2080.100	CHAVE TX8 X 100 MM - TL
TI140.2080.110	CHAVE TX8 X 110 MM - TL
TI140.2080.120	CHAVE TX8 X 120 MM - TL
TI140.2080.130	CHAVE TX8 X 130 MM - TL
TI140.2150.070	CHAVE TX15 X 70 MM - TL
TI140.2150.080	CHAVE TX15 X 80 MM - TL
TI140.2150.090	CHAVE TX15 X 90 MM - TL
TI140.2150.100	CHAVE TX15 X 100 MM - TL
TI140.2150.110	CHAVE TX15 X 110 MM - TL
TI140.2150.120	CHAVE TX15 X 120 MM - TL
TI140.2150.130	CHAVE TX15 X 130 MM - TL
TI140.2150.140	CHAVE TX15 X 140 MM - TL
TI140.2150.150	CHAVE TX15 X 150 MM - TL

TI140.2150.160	CHAVE TX15 X 160 MM - TL
TI140.2150.170	CHAVE TX15 X 170 MM - TL
TI140.2250.070	CHAVE TX25 X 70 MM - TL
TI140.2250.080	CHAVE TX25 X 80 MM - TL
TI140.2250.090	CHAVE TX25 X 90 MM - TL
TI140.2250.100	CHAVE TX25 X 100 MM - TL
TI140.2250.110	CHAVE TX25 X 110 MM - TL
TI140.2250.120	CHAVE TX25 X 120 MM - TL
TI140.2250.130	CHAVE TX25 X 130 MM - TL
TI140.2250.140	CHAVE TX25 X 140 MM - TL
TI140.2250.150	CHAVE TX25 X 150 MM - TL
TI140.2250.160	CHAVE TX25 X 160 MM - TL
TI140.2250.170	CHAVE TX25 X 170 MM - TL
TI140.2250.180	CHAVE TX25 X 180 MM - TL
TI140.2250.190	CHAVE TX25 X 190 MM - TL
TI140.2250.200	CHAVE TX25 X 200 MM - TL
TI140.2250.210	CHAVE TX25 X 210 MM - TL
TI140.2250.220	CHAVE TX25 X 220 MM - TL
TI140.2250.230	CHAVE TX25 X 230 MM - TL
TI140.2250.240	CHAVE TX25 X 240 MM - TL
TI140.2250.250	CHAVE TX25 X 250 MM - TL
TI140.2250.260	CHAVE TX25 X 260 MM - TL
TI140.2250.270	CHAVE TX25 X 270 MM - TL
TI140.2250.280	CHAVE TX25 X 280 MM - TL
TI140.2250.290	CHAVE TX25 X 290 MM - TL
TI140.2250.300	CHAVE TX25 X 300 MM - TL
TI140.3050.050	CHAVE TX5 X 50 MM - TL (ES)
TI140.3050.060	CHAVE TX5 X 60 MM - TL (ES)
TI140.3050.070	CHAVE TX5 X 70 MM - TL (ES)
TI140.3050.080	CHAVE TX5 X 80 MM - TL (ES)
TI140.3050.090	CHAVE TX5 X 90 MM - TL (ES)
TI140.3050.100	CHAVE TX5 X 100 MM - TL (ES)
TI140.3050.110	CHAVE TX5 X 110 MM - TL (ES)
TI140.3050.120	CHAVE TX5 X 120 MM - TL (ES)
TI140.3050.130	CHAVE TX5 X 130 MM - TL (ES)
TI140.3050.140	CHAVE TX5 X 140 MM - TL (ES)
TI140.3050.150	CHAVE TX5 X 150 MM - TL (ES)
TI140.3050.160	CHAVE TX5 X 160 MM - TL (ES)
TI140.3050.170	CHAVE TX5 X 170 MM - TL (ES)
TI140.3050.180	CHAVE TX5 X 180 MM - TL (ES)
TI140.3050.190	CHAVE TX5 X 190 MM - TL (ES)
TI140.3050.200	CHAVE TX5 X 200 MM - TL (ES)
TI140.3060.050	CHAVE TX6 X 50 MM - TL (ES)
TI140.3060.060	CHAVE TX6 X 60 MM - TL (ES)
TI140.3060.070	CHAVE TX6 X 70 MM - TL (ES)
TI140.3060.080	CHAVE TX6 X 80 MM - TL (ES)
TI140.3060.090	CHAVE TX6 X 90 MM - TL (ES)
TI140.3060.100	CHAVE TX6 X 100 MM - TL (ES)
TI140.3060.110	CHAVE TX6 X 110 MM - TL (ES)
TI140.3060.120	CHAVE TX6 X 120 MM - TL (ES)

TI140.3060.130	CHAVE TX6 X 130 MM - TL (ES)
TI140.3060.140	CHAVE TX6 X 140 MM - TL (ES)
TI140.3060.150	CHAVE TX6 X 150 MM - TL (ES)
TI140.3060.160	CHAVE TX6 X 160 MM - TL (ES)
TI140.3060.170	CHAVE TX6 X 170 MM - TL (ES)
TI140.3060.180	CHAVE TX6 X 180 MM - TL (ES)
TI140.3060.190	CHAVE TX6 X 190 MM - TL (ES)
TI140.3060.200	CHAVE TX6 X 200 MM - TL (ES)
TI141.2060.050	CHAVE CANULADA TX6 X 50 MM - TL
TI141.2060.060	CHAVE CANULADA TX6 X 60 MM - TL
TI141.2060.070	CHAVE CANULADA TX6 X 70 MM - TL
TI141.2060.080	CHAVE CANULADA TX6 X 80 MM - TL
TI141.2060.090	CHAVE CANULADA TX6 X 90 MM - TL
TI141.2060.100	CHAVE CANULADA TX6 X 100 MM - TL
TI141.2060.110	CHAVE CANULADA TX6 X 110 MM - TL
TI141.2060.120	CHAVE CANULADA TX6 X 120 MM - TL
TI141.2060.130	CHAVE CANULADA TX6 X 130 MM - TL
TI141.2080.050	CHAVE CANULADA TX8 X 50 MM - TL
TI141.2080.060	CHAVE CANULADA TX8 X 60 MM - TL
TI141.2080.070	CHAVE CANULADA TX8 X 70 MM - TL
TI141.2080.080	CHAVE CANULADA TX8 X 80 MM - TL
TI141.2080.090	CHAVE CANULADA TX8 X 90 MM - TL
TI141.2080.100	CHAVE CANULADA TX8 X 100 MM - TL
TI141.2080.110	CHAVE CANULADA TX8 X 110 MM - TL
TI141.2080.120	CHAVE CANULADA TX8 X 120 MM - TL
TI141.2080.130	CHAVE CANULADA TX8 X 130 MM - TL
TI141.2150.070	CHAVE CANULADA TX15 X 70 MM - TL
TI141.2150.080	CHAVE CANULADA TX15 X 80 MM - TL
TI141.2150.090	CHAVE CANULADA TX15 X 90 MM - TL
TI141.2150.100	CHAVE CANULADA TX15 X 100 MM - TL
TI141.2150.110	CHAVE CANULADA TX15 X 110 MM - TL
TI141.2150.120	CHAVE CANULADA TX15 X 120 MM - TL
TI141.2150.130	CHAVE CANULADA TX15 X 130 MM - TL
TI141.2150.140	CHAVE CANULADA TX15 X 140 MM - TL
TI141.2150.150	CHAVE CANULADA TX15 X 150 MM - TL
TI141.2150.160	CHAVE CANULADA TX15 X 160 MM - TL
TI141.2150.170	CHAVE CANULADA TX15 X 170 MM - TL
TI141.2250.070	CHAVE CANULADA TX25 X 70 MM - TL
TI141.2250.080	CHAVE CANULADA TX25 X 80 MM - TL
TI141.2250.090	CHAVE CANULADA TX25 X 90 MM - TL
TI141.2250.100	CHAVE CANULADA TX25 X 100 MM - TL
TI141.2250.110	CHAVE CANULADA TX25 X 110 MM - TL
TI141.2250.120	CHAVE CANULADA TX25 X 120 MM - TL
TI141.2250.130	CHAVE CANULADA TX25 X 130 MM - TL
TI141.2250.140	CHAVE CANULADA TX25 X 140 MM - TL
TI141.2250.150	CHAVE CANULADA TX25 X 150 MM - TL
TI141.2250.160	CHAVE CANULADA TX25 X 160 MM - TL
TI141.2250.170	CHAVE CANULADA TX25 X 170 MM - TL
TI141.2250.180	CHAVE CANULADA TX25 X 180 MM - TL
TI141.2250.190	CHAVE CANULADA TX25 X 190 MM - TL

TI141.2250.200	CHAVE CANULADA TX25 X 200 MM - TL
TI141.2250.210	CHAVE CANULADA TX25 X 210 MM - TL
TI141.2250.220	CHAVE CANULADA TX25 X 220 MM - TL
TI141.2250.230	CHAVE CANULADA TX25 X 230 MM - TL
TI141.2250.240	CHAVE CANULADA TX25 X 240 MM - TL
TI141.2250.250	CHAVE CANULADA TX25 X 250 MM - TL
TI141.2250.260	CHAVE CANULADA TX25 X 260 MM - TL
TI141.2250.270	CHAVE CANULADA TX25 X 270 MM - TL
TI141.2250.280	CHAVE CANULADA TX25 X 280 MM - TL
TI141.2250.290	CHAVE CANULADA TX25 X 290 MM - TL
TI141.2250.300	CHAVE CANULADA TX25 X 300 MM - TL
TI141.3050.050	CHAVE CANULADA TX5 X 50 MM - TL (ES)
TI141.3050.060	CHAVE CANULADA TX5 X 60 MM - TL (ES)
TI141.3050.070	CHAVE CANULADA TX5 X 70 MM - TL (ES)
TI141.3050.080	CHAVE CANULADA TX5 X 80 MM - TL (ES)
TI141.3050.090	CHAVE CANULADA TX5 X 90 MM - TL (ES)
TI141.3050.100	CHAVE CANULADA TX5 X 100 MM - TL (ES)
TI141.3050.110	CHAVE CANULADA TX5 X 110 MM - TL (ES)
TI141.3050.120	CHAVE CANULADA TX5 X 120 MM - TL (ES)
TI141.3050.130	CHAVE CANULADA TX5 X 130 MM - TL (ES)
TI141.3050.140	CHAVE CANULADA TX5 X 140 MM - TL (ES)
TI141.3050.150	CHAVE CANULADA TX5 X 150 MM - TL (ES)
TI141.3050.160	CHAVE CANULADA TX5 X 160 MM - TL (ES)
TI141.3050.170	CHAVE CANULADA TX5 X 170 MM - TL (ES)
TI141.3050.180	CHAVE CANULADA TX5 X 180 MM - TL (ES)
TI141.3050.190	CHAVE CANULADA TX5 X 190 MM - TL (ES)
TI141.3050.200	CHAVE CANULADA TX5 X 200 MM - TL (ES)
TI141.3060.050	CHAVE CANULADA TX6 X 50 MM - TL (ES)
TI141.3060.060	CHAVE CANULADA TX6 X 60 MM - TL (ES)
TI141.3060.070	CHAVE CANULADA TX6 X 70 MM - TL (ES)
TI141.3060.080	CHAVE CANULADA TX6 X 80 MM - TL (ES)
TI141.3060.090	CHAVE CANULADA TX6 X 90 MM - TL (ES)
TI141.3060.100	CHAVE CANULADA TX6 X 100 MM - TL (ES)
TI141.3060.110	CHAVE CANULADA TX6 X 110 MM - TL (ES)
TI141.3060.120	CHAVE CANULADA TX6 X 120 MM - TL (ES)
TI141.3060.130	CHAVE CANULADA TX6 X 130 MM - TL (ES)
TI141.3060.140	CHAVE CANULADA TX6 X 140 MM - TL (ES)
TI141.3060.150	CHAVE CANULADA TX6 X 150 MM - TL (ES)
TI141.3060.160	CHAVE CANULADA TX6 X 160 MM - TL (ES)
TI141.3060.170	CHAVE CANULADA TX6 X 170 MM - TL (ES)
TI141.3060.180	CHAVE CANULADA TX6 X 180 MM - TL (ES)
TI141.3060.190	CHAVE CANULADA TX6 X 190 MM - TL (ES)
TI141.3060.200	CHAVE CANULADA TX6 X 200 MM - TL (ES)
TI145.0001.006	CHAVE CANULADA TX8 X 200 MM COM CABO
TI145.0001.007	CHAVE CANULADA TX8 X 220 MM COM CABO
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
TI160.0001.016	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 9MM DE LARGURA
TI160.0001.017	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 10MM DE LARGURA
TI160.0001.018	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 11MM DE LARGURA
TI160.0001.019	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 13MM DE LARGURA
TI160.0001.020	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 14MM DE LARGURA
TI160.0001.021	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 15MM DE LARGURA
TI160.0001.022	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M5
TI160.0001.023	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M7
TI160.0001.024	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M3
TI160.0001.025	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M4
TI160.0001.026	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M6
TI160.0001.027	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M9
TI160.0002.013	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA CURTA
TI160.0002.014	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA MÉDIA
TI160.0002.015	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA LONGA
TI160.0003.001	PINÇA DE RETENÇÃO PARA CERCLAGEM DE BUTTONS
TI160.0003.002	PINÇA DE RETENÇÃO MÉDIA PARA CERCLAGEM DE BUTTONS
TI160.0003.003	PINÇA DE RETENÇÃO GRANDE PARA CERCLAGEM DE BUTTONS
TI160.2731.001	PROTETOR/GUIA OMEGATECH PF
TI160.4262.001	PROTETOR/GUIA OMEGATECH GF
TI162.0001.008	DISPOSITIVO PARA INSERÇÃO DE FIO GUIA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS
TI171.0003.001	AFASTADOR DELTOIDE PEQUENO
TI171.0003.002	AFASTADOR DELTOIDE MÉDIO
TI171.0003.003	AFASTADOR DELTOIDE GRANDE
TI171.0004.001	AFASTADOR ÓSSEO PEQUENO
TI171.0004.002	AFASTADOR ÓSSEO MÉDIO
TI171.0004.003	AFASTADOR ÓSSEO GRANDE
TI172.0000.001	SONDA PONTA TIPO GANCHO 3,4MM MARCAÇÕES DE 5MM
TI172.0000.002	AFASTADOR E PUXADOR DE ENXERTO
TI173.0000.001	REMOVEDOR SEMITENDINOSO 7 MM
TI173.0000.002	REMOVEDOR PARA TENDÃO DE TRANÇA 5 MM - EXTREMIDADE ABERTA
TI190.1030.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,70 MM

TI190.1030.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1030.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1030.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1030.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1040.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1040.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1040.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1040.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1040.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1050.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1050.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1050.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1050.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1050.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1060.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1060.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1060.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1060.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1060.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1070.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1070.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1070.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1070.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1070.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1080.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1080.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1080.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1080.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1080.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1090.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1090.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1090.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1090.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1090.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1100.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1100.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1100.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1100.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1100.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1120.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1120.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1120.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1120.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1120.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1150.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1150.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1150.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1150.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1150.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø1,60 MM

TI190.1180.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,70 MM
TI190.1180.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,80 MM
TI190.1180.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,90 MM
TI190.1180.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø1,10 MM
TI190.1180.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1200.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 200 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1210.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 210 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1220.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 220 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1230.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 230 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1240.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 240 MM - FIO Ø1,60 MM
TI190.1250.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 250 MM - FIO Ø1,60 MM
TI191.0000.003	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 2,7
TI191.0000.004	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 ESPECIAL
TI191.0000.005	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 E 5,0
TI191.0000.006	MEDIDOR PLANO DUPLO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 E 5,0
TI191.0000.007	MEDIDOR PLANO PARAFUSO MEFIX - Ø3,0 / Ø4,0 / Ø5,0
TI191.0000.008	MEDIDOR PLANO PARAFUSO MEFIX - Ø6,5 / Ø7,5
TI191.0030.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0030.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0030.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0030.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0030.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0040.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0040.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0040.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0040.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0040.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0042.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH GF Ø1,2
TI191.0050.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0050.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0050.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0050.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0050.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0060.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0060.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0060.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0060.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0060.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0062.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH GF Ø1,6
TI191.0070.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0070.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0070.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0070.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0070.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0080.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0080.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0080.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0080.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0080.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,70 MM

TI191.0090.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0090.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0090.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0090.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0090.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0100.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0100.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0100.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0100.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0100.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0120.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0120.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0120.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0120.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0120.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0150.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0150.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0150.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0150.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0150.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0180.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø0,80 MM
TI191.0180.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø0,90 MM
TI191.0180.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,00 MM
TI191.0180.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,20 MM
TI191.0180.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0200.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 200 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0210.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 210 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0220.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 220 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0230.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 230 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0240.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 240 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.0250.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 250 MM - CANULADO Ø1,70 MM
TI191.2731.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH PF
TI240.0017.025	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 25 MM
TI240.0017.030	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 30 MM
TI240.0017.035	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 35 MM
TI240.0017.040	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 40 MM
TI240.0017.045	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 45 MM
TI240.0017.050	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 50 MM
TI240.0019.025	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 25 MM
TI240.0019.030	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 30 MM
TI240.0019.035	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 35 MM
TI240.0019.040	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 40 MM
TI240.0019.045	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 45 MM
TI240.0019.050	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 50 MM
TI240.0020.030	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 30 MM
TI240.0020.035	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 35 MM
TI240.0020.040	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 40 MM
TI240.0020.045	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 45 MM
TI240.0020.050	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 50 MM

TI240.0031.025	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 25 MM
TI240.0031.030	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 30 MM
TI240.0031.035	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 35 MM
TI240.0031.040	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 40 MM
TI240.0031.045	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 45 MM
TI240.0031.050	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 50 MM
TI240.0042.025	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 25 MM
TI240.0042.030	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 30 MM
TI240.0042.035	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 35 MM
TI240.0042.040	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 40 MM
TI240.0042.045	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 45 MM
TI240.0042.050	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 50 MM
TI240.0042.055	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 55 MM
TI240.0042.060	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 60 MM
TI241.0012.090	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,2 X 90 MM - M10
TI241.0016.090	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,6 X 90 MM - M10
TI241.1012.004	GUIA PARA FIO Ø1,2 MM
TI241.5009.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø0,8/Ø0,9 X 30 MM - M5
TI241.5012.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,2 X 30 MM - M5
TI241.5016.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,6 X 30 MM - M5
TI241.8009.050	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø0,8-Ø0,9 X 50 MM - M8
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
TI242.0000.027	GUIA DE BROCA INTERFRAGMENTAR DUPLO Ø2,5 - Ø3,5MM
TI242.0000.028	GUIA DE BROCA INTERFRAGMENTAR DUPLO Ø4,0 - Ø5,0MM
TI242.0000.029	GUIA DE BROCA ESTRIADO 30° - Ø3,7 MM
TI242.0001.002	GUIA ANGULADO M1 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI242.0001.003	GUIA ANGULADO M2 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI242.0001.004	GUIA ANGULADO M3 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI242.0001.005	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø0,9
TI242.0001.006	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,3
TI242.0001.007	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,5
TI242.0001.008	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,1
TI242.0001.009	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,4
TI242.0001.010	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,9
TI242.0002.006	GUIA DE FURAÇÃO CURTO PARA PLACA DINÂMICA
TI242.0002.007	GUIA DE FURAÇÃO MÉDIO PARA PLACA DINÂMICA
TI242.0002.008	GUIA DE FURAÇÃO LONGO PARA PLACA DINÂMICA
TI242.0003.003	GUIA DUPLO Ø1,7MM - RETO E AV
TI242.0003.004	GUIA DUPLO - FIO Ø0,8MM / BROCA Ø1,6MM
TI242.0003.005	GUIA DUPLO - FIO Ø1,1MM / BROCA Ø2,0MM
TI242.0003.006	GUIA DUPLO - FIO Ø1,1MM / BROCA Ø2,4MM
TI242.0004.002	GUIA DE CORTE - 8,5 MM
TI242.0004.003	GUIA DE CORTE - 9,5 MM
TI242.0004.004	GUIA DE CORTE - 10,5 MM
TI242.0013.001	GUIA DE BROCA CHANFRADO - Ø3,0

TI242.0013.002	GUIA DE BROCA CHANFRADO - Ø5,5
TI242.0014.001	GUIA DE BROCA MINI - TIPO BOCA
TI242.0014.002	GUIA DE BROCA CURTO - TIPO BOCA
TI242.0014.003	GUIA DE BROCA STD - TIPO BOCA
TI242.0014.004	GUIA DE BROCA LONGO - TIPO BOCA
TI242.0014.005	GUIA DE BROCA PEQUENO - TIPO BOCA
TI242.0014.006	GUIA DE BROCA MÉDIO - TIPO BOCA
TI242.0014.007	GUIA DE BROCA GRANDE - TIPO BOCA
TI242.0015.001	GUIA DE BROCA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL 2,4 MM - CATRACA
TI242.0015.002	GUIA DE BROCA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL 3,0 MM - CATRACA
TI242.0015.003	GUIA DE BROCA ESCALONADA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL - CATRACA
TI242.0015.004	GUIA PARALELO PINOS DE 2,4 MM
TI242.0015.005	GUIA DE BROCA OFFSET 3,5 MM
TI242.0015.006	GUIA PARA PINO Ø2,4 MM
TI242.0015.007	GUIA ACL PARA TRANSPORTE - 6 MM
TI242.0015.008	GUIA ACL PARA TRANSPORTE - 7 MM
TI242.0015.009	GUIA DE BROCA TRANSTIBIAL FEMORAL LCA FEMORAL - 6 MM
TI242.0015.010	GUIA DE BROCA TRANSTIBIAL FEMORAL LCA FEMORAL - 7 MM
TI242.0016.001	GUIA CURVO PEQUENO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI242.0016.002	GUIA CURVO MÉDIO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI242.0016.003	GUIA CURVO GRANDE PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI244.2030.060	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 60MM M5
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
TI244.6032.060	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,2 X 60 MM M6
TI246.0000.001	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO MINI
TI246.0000.002	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO CURTO
TI246.0000.003	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO STD
TI246.0000.004	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO LONGO
TI246.0000.005	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO PEQUENO

TI246.0000.006	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO MÉDIO
TI246.0000.007	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO GRANDE
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
TI250.0002.003	DISTRATOR / COMPRESSOR - PEQUENO
TI250.0002.004	DISTRATOR / COMPRESSOR - MÉDIO
TI250.0002.005	DISTRATOR / COMPRESSOR - GRANDE
TI250.0003.004	ALICATE PARA CORTE DE CABO - PEQUENO
TI250.0003.005	ALICATE PARA CORTE DE CABO - MÉDIO
TI250.0003.006	ALICATE PARA CORTE DE CABO - GRANDE
TI250.0004.001	ALICATE CRIMPADOR
TI265.0000.000	BLOCO GUIA DE PLACA PARA PARAFUSOS Ø3,8MM
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
TI265.0000.028	BLOCO GUIA PARA CUNHA PEDIÁTRICA
TI265.0002.004	INSEROR EXTRATOR PARA PLACAS PEDIÁTRICAS
TI265.0002.005	INSEROR EXTRATOR ANGULADO PARA PLACAS PEDIÁTRICAS
TI265.0003.004	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 2,7
TI265.0003.005	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 3,5
TI265.0003.006	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 5,0
TI265.0004.002	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACA FÊMUR PROXIMAL COM GANCHO
TI265.0004.003	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7
TI265.0004.004	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5 ESPECIAL
TI265.0004.005	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5
TI265.0004.006	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 5,0
TI265.0004.007	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7
TI265.0004.008	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5 E 5,0
TI265.0004.009	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7
TI265.0004.010	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5
TI265.0004.011	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 5,0
TI265.0005.002	MANDRIL JACOBS - RETO

TI265.0007.001	TENSIONADOR DO CABO
TI265.0007.002	PRENSA CABO Ø1,0 MM PARA TENSIONADOR
TI265.0007.003	PRENSA CABO Ø1,7 MM PARA TENSIONADOR
TI265.0007.004	BIT DE CONEXÃO
TI265.0007.005	SUORTE DO PRENSA CABO Ø 1,0 MM PARA USO TEMPORÁRIO
TI265.0007.006	SUORTE DO PRENSA CABO Ø 1,7 MM PARA USO TEMPORÁRIO
TI265.0007.007	PASSADOR MÉDIO DE CABO CURVADO
TI265.0007.008	PASSADOR LARGO DE CABO CURVADO
TI265.0007.009	PASSADOR DE CABO - MÉDIO
TI265.0007.010	PASSADOR DE CABO 45° - MÉDIO
TI265.0007.011	PASSADOR DE CABO - GRANDE
TI265.0007.012	PASSADOR DE CABO 45° - GRANDE
TI265.0007.013	PONTA PASSADOR MÉDIO DE CABO CURVADO
TI265.0007.014	PONTA PASSADOR LARGO DE CABO CURVADO
TI265.0007.015	PONTA PASSADOR DE CABO - MÉDIO
TI265.0007.016	PONTA PASSADOR DE CABO 45° - MÉDIO
TI265.0007.017	PONTA PASSADOR DE CABO -GRANDE
TI265.0007.018	PONTA PASSADOR DE CABO 45° -GRANDE
TI265.0008.302	INSERSOR PARA PLACA 30 MM - M2
TI265.0008.303	INSERSOR PARA PLACA 30 MM - M3
TI265.0008.304	INSERSOR PARA PLACA 30 MM - M4
TI265.0008.305	INSERSOR PARA PLACA 30 MM - M5
TI265.0008.402	INSERSOR PARA PLACA 40 MM - M2
TI265.0008.403	INSERSOR PARA PLACA 40 MM - M3
TI265.0008.404	INSERSOR PARA PLACA 40 MM - M4
TI265.0008.405	INSERSOR PARA PLACA 40 MM - M5
TI265.0008.502	INSERSOR PARA PLACA 50 MM - M2
TI265.0008.503	INSERSOR PARA PLACA 50 MM - M3
TI265.0008.504	INSERSOR PARA PLACA 50 MM - M4
TI265.0008.505	INSERSOR PARA PLACA 50 MM - M5
TI265.0008.602	INSERSOR PARA PLACA 60 MM - M2
TI265.0008.603	INSERSOR PARA PLACA 60 MM - M3
TI265.0008.604	INSERSOR PARA PLACA 60 MM - M4
TI265.0008.605	INSERSOR PARA PLACA 60 MM - M5
TI266.0001.030	PONTA CURETA COPO RETA 3,0MM
TI266.0001.040	PONTA CURETA COPO RETA 4,0MM
TI266.0001.050	PONTA CURETA COPO RETA 5,0MM
TI266.0001.060	PONTA CURETA COPO RETA 6,0MM
TI266.0001.070	PONTA CURETA COPO RETA 7,0MM
TI266.0001.080	PONTA CURETA COPO RETA 8,0MM
TI266.0001.090	PONTA CURETA COPO RETA 9,0MM
TI266.0001.100	PONTA CURETA COPO RETA 10,0MM
TI266.0001.110	PONTA CURETA COPO RETA 11,0MM
TI266.0001.120	PONTA CURETA COPO RETA 12,0MM
TI266.0001.130	PONTA CURETA COPO RETA 13,0MM
TI266.0001.140	PONTA CURETA COPO RETA 14,0MM
TI266.0001.150	PONTA CURETA COPO RETA 15,0MM
TI266.0001.160	PONTA CURETA COPO RETA 16,0MM
TI266.0001.170	PONTA CURETA COPO RETA 17,0MM

TI266.0001.180	PONTA CURETA COPO RETA 18,0MM
TI266.0001.190	PONTA CURETA COPO RETA 19,0MM
TI266.0001.200	PONTA CURETA COPO RETA 20,0MM
TI266.0001.210	PONTA CURETA COPO RETA 21,0MM
TI266.0001.220	PONTA CURETA COPO RETA 22,0MM
TI266.0001.230	PONTA CURETA COPO RETA 23,0MM
TI266.0001.240	PONTA CURETA COPO RETA 24,0MM
TI266.0001.250	PONTA CURETA COPO RETA 25,0MM
TI266.0001.260	PONTA CURETA COPO RETA 26,0MM
TI266.0001.270	PONTA CURETA COPO RETA 27,0MM
TI266.0001.280	PONTA CURETA COPO RETA 28,0MM
TI266.0001.290	PONTA CURETA COPO RETA 29,0MM
TI266.0001.300	PONTA CURETA COPO RETA 30,0MM
TI266.0002.030	PONTA CURETA COPO CURVADA 3,0MM
TI266.0002.040	PONTA CURETA COPO CURVADA 4,0MM
TI266.0002.050	PONTA CURETA COPO CURVADA 5,0MM
TI266.0002.060	PONTA CURETA COPO CURVADA 6,0MM
TI266.0002.070	PONTA CURETA COPO CURVADA 7,0MM
TI266.0002.080	PONTA CURETA COPO CURVADA 8,0MM
TI266.0002.090	PONTA CURETA COPO CURVADA 9,0MM
TI266.0002.100	PONTA CURETA COPO CURVADA 10,0MM
TI266.0002.110	PONTA CURETA COPO CURVADA 11,0MM
TI266.0002.120	PONTA CURETA COPO CURVADA 12,0MM
TI266.0002.130	PONTA CURETA COPO CURVADA 13,0MM
TI266.0002.140	PONTA CURETA COPO CURVADA 14,0MM
TI266.0002.150	PONTA CURETA COPO CURVADA 15,0MM
TI266.0002.160	PONTA CURETA COPO CURVADA 16,0MM
TI266.0002.170	PONTA CURETA COPO CURVADA 17,0MM
TI266.0002.180	PONTA CURETA COPO CURVADA 18,0MM
TI266.0002.190	PONTA CURETA COPO CURVADA 19,0MM
TI266.0002.200	PONTA CURETA COPO CURVADA 20,0MM
TI266.0002.210	PONTA CURETA COPO CURVADA 21,0MM
TI266.0002.220	PONTA CURETA COPO CURVADA 22,0MM
TI266.0002.230	PONTA CURETA COPO CURVADA 23,0MM
TI266.0002.240	PONTA CURETA COPO CURVADA 24,0MM
TI266.0002.250	PONTA CURETA COPO CURVADA 25,0MM
TI266.0002.260	PONTA CURETA COPO CURVADA 26,0MM
TI266.0002.270	PONTA CURETA COPO CURVADA 27,0MM
TI266.0002.280	PONTA CURETA COPO CURVADA 28,0MM
TI266.0002.290	PONTA CURETA COPO CURVADA 29,0MM
TI266.0002.300	PONTA CURETA COPO CURVADA 30,0MM
TI266.0003.035	PONTA OSTEÓTOMO RETO 3,5MM
TI266.0003.040	PONTA OSTEÓTOMO RETO 4,0MM
TI266.0003.045	PONTA OSTEÓTOMO RETO 4,5MM
TI266.0003.050	PONTA OSTEÓTOMO RETO 5,0MM
TI266.0003.055	PONTA OSTEÓTOMO RETO 5,5MM
TI266.0003.060	PONTA OSTEÓTOMO RETO 6,0MM
TI266.0003.065	PONTA OSTEÓTOMO RETO 6,5MM
TI266.0003.070	PONTA OSTEÓTOMO RETO 7,0MM

TI266.0003.075	PONTA OSTEÓTOMO RETO 7,5MM
TI266.0003.080	PONTA OSTEÓTOMO RETO 8,0MM
TI266.0003.085	PONTA OSTEÓTOMO RETO 8,5MM
TI266.0003.090	PONTA OSTEÓTOMO RETO 9,0MM
TI266.0003.095	PONTA OSTEÓTOMO RETO 9,5MM
TI266.0003.100	PONTA OSTEÓTOMO RETO 10,0MM
TI266.0003.105	PONTA OSTEÓTOMO RETO 10,5MM
TI266.0003.110	PONTA OSTEÓTOMO RETO 11,0MM
TI266.0003.115	PONTA OSTEÓTOMO RETO 11,5MM
TI266.0003.120	PONTA OSTEÓTOMO RETO 12,0MM
TI266.0003.125	PONTA OSTEÓTOMO RETO 12,5MM
TI266.0003.130	PONTA OSTEÓTOMO RETO 13,0MM
TI266.0003.135	PONTA OSTEÓTOMO RETO 13,5MM
TI266.0003.140	PONTA OSTEÓTOMO RETO 14,0MM
TI266.0003.145	PONTA OSTEÓTOMO RETO 14,5MM
TI266.0003.150	PONTA OSTEÓTOMO RETO 15,0MM
TI266.0003.155	PONTA OSTEÓTOMO RETO 15,5MM
TI266.0003.160	PONTA OSTEÓTOMO RETO 16,0MM
TI266.0003.165	PONTA OSTEÓTOMO RETO 16,5MM
TI266.0003.170	PONTA OSTEÓTOMO RETO 17,0MM
TI266.0003.175	PONTA OSTEÓTOMO RETO 17,5MM
TI266.0003.180	PONTA OSTEÓTOMO RETO 18,0MM
TI266.0003.185	PONTA OSTEÓTOMO RETO 18,5MM
TI266.0003.190	PONTA OSTEÓTOMO RETO 19,0MM
TI266.0003.195	PONTA OSTEÓTOMO RETO 19,5MM
TI266.0003.200	PONTA OSTEÓTOMO RETO 20,0MM
TI266.0003.205	PONTA OSTEÓTOMO RETO 20,5MM
TI266.0003.210	PONTA OSTEÓTOMO RETO 21,0MM
TI266.0003.215	PONTA OSTEÓTOMO RETO 21,5MM
TI266.0003.220	PONTA OSTEÓTOMO RETO 22,0MM
TI266.0003.225	PONTA OSTEÓTOMO RETO 22,5MM
TI266.0003.230	PONTA OSTEÓTOMO RETO 23,0MM
TI266.0003.235	PONTA OSTEÓTOMO RETO 23,5MM
TI266.0003.240	PONTA OSTEÓTOMO RETO 24,0MM
TI266.0003.245	PONTA OSTEÓTOMO RETO 24,5MM
TI266.0003.250	PONTA OSTEÓTOMO RETO 25,0MM
TI266.0003.255	PONTA OSTEÓTOMO RETO 25,5MM
TI266.0003.260	PONTA OSTEÓTOMO RETO 26,0MM
TI266.0003.265	PONTA OSTEÓTOMO RETO 26,5MM
TI266.0003.270	PONTA OSTEÓTOMO RETO 27,0MM
TI266.0003.275	PONTA OSTEÓTOMO RETO 27,5MM
TI266.0003.280	PONTA OSTEÓTOMO RETO 28,0MM
TI266.0003.285	PONTA OSTEÓTOMO RETO 28,5MM
TI266.0003.290	PONTA OSTEÓTOMO RETO 29,0MM
TI266.0003.295	PONTA OSTEÓTOMO RETO 29,5MM
TI266.0003.300	PONTA OSTEÓTOMO RETO 30,0MM
TI266.0003.305	PONTA OSTEÓTOMO RETO 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
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
TI266.1006.001	RASPADOR PARA TÚNEL
TI266.1006.002	OSTEÓTOMO ENXERTOS E ENTOPLASTIA - 5 MM
TI266.1006.003	ENTALHE DO TÚNEL
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
TI290.2030.016	CAMISA DE REDUÇÃO Ø3,0 - Ø1,6 MM
TI290.3000.001	CAMISA CENTRALIZADORA PEQUENO
TI290.3000.002	CAMISA CENTRALIZADORA MÉDIO
TI290.3000.003	CAMISA CENTRALIZADORA GRANDE

TI300.1000.001	TROCAR MINI PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI300.1000.002	TROCAR CURTO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI300.1000.003	TROCAR STD PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI300.1000.004	TROCAR LONGO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI300.1000.005	TROCAR PEQUENO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI300.1000.006	TROCAR MÉDIO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI300.1000.007	TROCAR GRANDE PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI300.1009.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø0,9MM
TI300.1013.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,3MM
TI300.1015.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,5MM
TI300.1021.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,1MM
TI300.1024.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,4MM
TI300.1029.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,9MM
TI313.0000.001	GANCHO DE MARCAÇÃO ACL FEMORAL - CURVO
TI313.0000.002	GUIA DO LCA FEMORAL - ESQUERDA
TI313.0000.003	GUIA DO LCA FEMORAL - DIREITA
TI313.0000.004	GANCHO DE MARCAÇÃO DO ACL TIBIAL PARA BROCA GUIA
TI350.0003.001	APLICADOR MINI PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI350.0003.002	APLICADOR CURTO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI350.0003.003	APLICADOR STD PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI350.0003.004	APLICADOR LONGO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL
TI365.0000.002	MARTELO IMPACTOR/EXTRATOR PEDIÁTRICO
TI365.0000.003	SACADOR PARA PLACAS PEDIÁTRICAS
TI365.0000.004	MARTELO / IMPACTOR PEQUENO
TI365.0000.005	MARTELO / IMPACTOR MÉDIO
TI365.0000.006	MARTELO / IMPACTOR GRANDE
TI365.0000.007	DIAPASÃO PEQUENO
TI365.0000.008	DIAPASÃO MÉDIO
TI365.0000.009	DIAPASÃO GRANDE
TI390.0000.001	OBTURADOR BAIXO PERFIL
TI390.0000.002	OBTURADOR MÉDIO PERFIL
TI390.0000.003	OBTURADOR ALTO PERFIL
TI390.0000.004	OBTURADOR 3,5 MM
TI400.0001.000	ESPAÇADOR PARA MEDIALIZAÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS
TI401.0000.000	CABO SEMI CIRCULAR COM ENGATE RÁPIDO
TI401.0000.001	PUNÇÃO CIRCULAR
TI401.0000.002	BLOQUEADOR CIRCULAR
TI401.0000.003	CÂNULA PARA REMOÇÃO ÓSSEA
TI401.0021.000	BROCA Ø2,1MM CIRCULAR
TI401.0040.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø4,0 X 240MM
TI401.0045.240	BROCA MANUAL TREFINA Ø4,5 X 240MM
TI401.0060.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø6,0 X 240MM
TI401.0070.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø7,0 X 240MM
TI401.0080.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø8,0 X 240MM
TI401.0090.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø9,0 X 240MM

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	Descrição	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
TI120.0007.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 050 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 060 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 070 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 080 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 090 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso

TI120.0007.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 150 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 160 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 170 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 180 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 190 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0007.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 050 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 060 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 070 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 080 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 090 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 150 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 160 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 170 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 180 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 190 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0008.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 050 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 060 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 070 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 080 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 090 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 150 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 160 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 170 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 180 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 190 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0009.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 050 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 060 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 070 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 080 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 090 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso

TI120.0011.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 160 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 170 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 180 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 190 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0011.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0012.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,2 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0015.370	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,5 X 370MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 050 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 060 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 070 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 080 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 090 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0016.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 050 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 060 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 070 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 080 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 090 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 150 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 160 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 170 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 180 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 190 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.210	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 210 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.220	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 220 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.230	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 230 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.240	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 240 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.250	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 250 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.260	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 260 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.270	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 270 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.280	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 280 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.290	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 290 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.310	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 310 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.320	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 320 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.330	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 330 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI120.0030.340	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 340 MM	Auxiliar na introdução de parafuso

TI120.0030.350	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 350 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 050 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 060 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 070 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 080 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 090 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 150 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 160 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 170 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 180 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 190 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0011.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 100 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 110 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 120 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 130 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 140 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 150 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 160 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 170 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 180 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 190 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 200 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.210	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 210 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.220	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 220 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.230	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 230 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.240	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 240 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.250	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 250 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.260	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 260 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.270	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 270 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.280	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 280 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.290	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 290 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.300	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 300 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.310	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 310 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.320	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 320 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.330	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 330 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.340	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 340 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.350	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 350 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.360	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 360 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.370	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 370 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.380	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 380 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.390	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 390 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI121.0030.400	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 400 MM	Auxiliar na introdução de parafuso
TI140.1300.100	CHAVE TX30 X 100 MM - 1/4	Apertar parafusos

TI140.1300.110	CHAVE TX30 X 110 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.120	CHAVE TX30 X 120 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.130	CHAVE TX30 X 130 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.140	CHAVE TX30 X 140 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.150	CHAVE TX30 X 150 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.160	CHAVE TX30 X 160 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.170	CHAVE TX30 X 170 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.180	CHAVE TX30 X 180 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.190	CHAVE TX30 X 190 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.200	CHAVE TX30 X 200 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.210	CHAVE TX30 X 210 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.220	CHAVE TX30 X 220 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.230	CHAVE TX30 X 230 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.240	CHAVE TX30 X 240 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.250	CHAVE TX30 X 250 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.260	CHAVE TX30 X 260 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.270	CHAVE TX30 X 270 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.280	CHAVE TX30 X 280 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.290	CHAVE TX30 X 290 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.1300.300	CHAVE TX30 X 300 MM - 1/4	Apertar parafusos
TI140.2060.050	CHAVE TX6 X 50 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.060	CHAVE TX6 X 60 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.070	CHAVE TX6 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.080	CHAVE TX6 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.090	CHAVE TX6 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.100	CHAVE TX6 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.110	CHAVE TX6 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.120	CHAVE TX6 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2060.130	CHAVE TX6 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.050	CHAVE TX8 X 50 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.060	CHAVE TX8 X 60 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.070	CHAVE TX8 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.080	CHAVE TX8 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.090	CHAVE TX8 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.100	CHAVE TX8 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.110	CHAVE TX8 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.120	CHAVE TX8 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2080.130	CHAVE TX8 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.070	CHAVE TX15 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.080	CHAVE TX15 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.090	CHAVE TX15 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.100	CHAVE TX15 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.110	CHAVE TX15 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.120	CHAVE TX15 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.130	CHAVE TX15 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.140	CHAVE TX15 X 140 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.150	CHAVE TX15 X 150 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.160	CHAVE TX15 X 160 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2150.170	CHAVE TX15 X 170 MM - TL	Apertar parafusos

TI140.2250.070	CHAVE TX25 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.080	CHAVE TX25 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.090	CHAVE TX25 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.100	CHAVE TX25 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.110	CHAVE TX25 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.120	CHAVE TX25 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.130	CHAVE TX25 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.140	CHAVE TX25 X 140 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.150	CHAVE TX25 X 150 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.160	CHAVE TX25 X 160 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.170	CHAVE TX25 X 170 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.180	CHAVE TX25 X 180 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.190	CHAVE TX25 X 190 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.200	CHAVE TX25 X 200 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.210	CHAVE TX25 X 210 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.220	CHAVE TX25 X 220 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.230	CHAVE TX25 X 230 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.240	CHAVE TX25 X 240 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.250	CHAVE TX25 X 250 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.260	CHAVE TX25 X 260 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.270	CHAVE TX25 X 270 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.280	CHAVE TX25 X 280 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.290	CHAVE TX25 X 290 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.2250.300	CHAVE TX25 X 300 MM - TL	Apertar parafusos
TI140.3050.050	CHAVE TX5 X 50 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.060	CHAVE TX5 X 60 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.070	CHAVE TX5 X 70 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.080	CHAVE TX5 X 80 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.090	CHAVE TX5 X 90 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.100	CHAVE TX5 X 100 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.110	CHAVE TX5 X 110 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.120	CHAVE TX5 X 120 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.130	CHAVE TX5 X 130 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.140	CHAVE TX5 X 140 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.150	CHAVE TX5 X 150 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.160	CHAVE TX5 X 160 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.170	CHAVE TX5 X 170 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.180	CHAVE TX5 X 180 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.190	CHAVE TX5 X 190 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3050.200	CHAVE TX5 X 200 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.050	CHAVE TX6 X 50 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.060	CHAVE TX6 X 60 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.070	CHAVE TX6 X 70 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.080	CHAVE TX6 X 80 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.090	CHAVE TX6 X 90 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.100	CHAVE TX6 X 100 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.110	CHAVE TX6 X 110 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.120	CHAVE TX6 X 120 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.130	CHAVE TX6 X 130 MM - TL (ES)	Apertar parafusos

TI140.3060.140	CHAVE TX6 X 140 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.150	CHAVE TX6 X 150 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.160	CHAVE TX6 X 160 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.170	CHAVE TX6 X 170 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.180	CHAVE TX6 X 180 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.190	CHAVE TX6 X 190 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI140.3060.200	CHAVE TX6 X 200 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.2060.050	CHAVE CANULADA TX6 X 50 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.060	CHAVE CANULADA TX6 X 60 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.070	CHAVE CANULADA TX6 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.080	CHAVE CANULADA TX6 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.090	CHAVE CANULADA TX6 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.100	CHAVE CANULADA TX6 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.110	CHAVE CANULADA TX6 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.120	CHAVE CANULADA TX6 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2060.130	CHAVE CANULADA TX6 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.050	CHAVE CANULADA TX8 X 50 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.060	CHAVE CANULADA TX8 X 60 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.070	CHAVE CANULADA TX8 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.080	CHAVE CANULADA TX8 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.090	CHAVE CANULADA TX8 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.100	CHAVE CANULADA TX8 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.110	CHAVE CANULADA TX8 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.120	CHAVE CANULADA TX8 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2080.130	CHAVE CANULADA TX8 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.070	CHAVE CANULADA TX15 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.080	CHAVE CANULADA TX15 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.090	CHAVE CANULADA TX15 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.100	CHAVE CANULADA TX15 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.110	CHAVE CANULADA TX15 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.120	CHAVE CANULADA TX15 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.130	CHAVE CANULADA TX15 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.140	CHAVE CANULADA TX15 X 140 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.150	CHAVE CANULADA TX15 X 150 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.160	CHAVE CANULADA TX15 X 160 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2150.170	CHAVE CANULADA TX15 X 170 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.070	CHAVE CANULADA TX25 X 70 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.080	CHAVE CANULADA TX25 X 80 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.090	CHAVE CANULADA TX25 X 90 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.100	CHAVE CANULADA TX25 X 100 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.110	CHAVE CANULADA TX25 X 110 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.120	CHAVE CANULADA TX25 X 120 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.130	CHAVE CANULADA TX25 X 130 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.140	CHAVE CANULADA TX25 X 140 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.150	CHAVE CANULADA TX25 X 150 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.160	CHAVE CANULADA TX25 X 160 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.170	CHAVE CANULADA TX25 X 170 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.180	CHAVE CANULADA TX25 X 180 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.190	CHAVE CANULADA TX25 X 190 MM - TL	Apertar parafusos

TI141.2250.200	CHAVE CANULADA TX25 X 200 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.210	CHAVE CANULADA TX25 X 210 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.220	CHAVE CANULADA TX25 X 220 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.230	CHAVE CANULADA TX25 X 230 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.240	CHAVE CANULADA TX25 X 240 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.250	CHAVE CANULADA TX25 X 250 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.260	CHAVE CANULADA TX25 X 260 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.270	CHAVE CANULADA TX25 X 270 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.280	CHAVE CANULADA TX25 X 280 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.290	CHAVE CANULADA TX25 X 290 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.2250.300	CHAVE CANULADA TX25 X 300 MM - TL	Apertar parafusos
TI141.3050.050	CHAVE CANULADA TX5 X 50 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.060	CHAVE CANULADA TX5 X 60 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.070	CHAVE CANULADA TX5 X 70 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.080	CHAVE CANULADA TX5 X 80 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.090	CHAVE CANULADA TX5 X 90 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.100	CHAVE CANULADA TX5 X 100 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.110	CHAVE CANULADA TX5 X 110 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.120	CHAVE CANULADA TX5 X 120 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.130	CHAVE CANULADA TX5 X 130 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.140	CHAVE CANULADA TX5 X 140 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.150	CHAVE CANULADA TX5 X 150 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.160	CHAVE CANULADA TX5 X 160 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.170	CHAVE CANULADA TX5 X 170 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.180	CHAVE CANULADA TX5 X 180 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.190	CHAVE CANULADA TX5 X 190 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3050.200	CHAVE CANULADA TX5 X 200 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.050	CHAVE CANULADA TX6 X 50 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.060	CHAVE CANULADA TX6 X 60 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.070	CHAVE CANULADA TX6 X 70 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.080	CHAVE CANULADA TX6 X 80 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.090	CHAVE CANULADA TX6 X 90 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.100	CHAVE CANULADA TX6 X 100 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.110	CHAVE CANULADA TX6 X 110 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.120	CHAVE CANULADA TX6 X 120 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.130	CHAVE CANULADA TX6 X 130 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.140	CHAVE CANULADA TX6 X 140 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.150	CHAVE CANULADA TX6 X 150 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.160	CHAVE CANULADA TX6 X 160 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.170	CHAVE CANULADA TX6 X 170 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.180	CHAVE CANULADA TX6 X 180 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.190	CHAVE CANULADA TX6 X 190 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI141.3060.200	CHAVE CANULADA TX6 X 200 MM - TL (ES)	Apertar parafusos
TI145.0001.006	CHAVE CANULADA TX8 X 200 MM COM CABO	Apertar parafusos
TI145.0001.007	CHAVE CANULADA TX8 X 220 MM COM CABO	Apertar parafusos
TI154.0067.100	ESCARADOR CANULADO PARA PARAFUSO Ø6,7 X 100MM	Escarificação do osso para alojamento da cabeça do parafuso
TI154.0067.110	ESCARADOR 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
TI160.0001.016	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 9MM DE LARGURA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.017	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 10MM DE LARGURA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.018	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 11MM DE LARGURA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.019	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 13MM DE LARGURA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.020	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 14MM DE LARGURA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.021	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 15MM DE LARGURA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.022	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M5	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.023	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M7	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.024	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M3	Posicionamento e fixação temporária de placas

TI160.0001.025	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M4	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.026	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M6	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0001.027	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M9	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0002.013	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA CURTA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0002.014	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA MÉDIA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0002.015	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA LONGA	Posicionamento e fixação temporária de placas
TI160.0003.001	PINÇA DE RETENÇÃO PARA CERCLAGEM DE BUTTONS	Pinça para retenção de buttons
TI160.0003.002	PINÇA DE RETENÇÃO MÉDIA PARA CERCLAGEM DE BUTTONS	Pinça para retenção de buttons
TI160.0003.003	PINÇA DE RETENÇÃO GRANDE PARA CERCLAGEM DE BUTTONS	Pinça para retenção de buttons
TI160.2731.001	PROTETOR/GUIA OMEGATECH PF	Proteger Partes Moles
TI160.4262.001	PROTETOR/GUIA OMEGATECH GF	Proteger Partes Moles
TI162.0001.008	DISPOSITIVO PARA INSERÇÃO DE FIO GUIA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	Guia para fixação de fio do osso
TI171.0003.001	AFASTADOR DELTOIDE PEQUENO	Afastar Deltoide
TI171.0003.002	AFASTADOR DELTOIDE MÉDIO	Afastar Deltoide
TI171.0003.003	AFASTADOR DELTOIDE GRANDE	Afastar Deltoide
TI171.0004.001	AFASTADOR ÓSSEO PEQUENO	Afastar tecidos
TI171.0004.002	AFASTADOR ÓSSEO MÉDIO	Afastar tecidos
TI171.0004.003	AFASTADOR ÓSSEO GRANDE	Afastar tecidos
TI172.0000.001	SONDA PONTA TIPO GANCHO 3,4MM MARCAÇÕES DE 5MM	Marcar perfurações
TI172.0000.002	AFASTADOR E PUXADOR DE ENXERTO	Afastar enxerto
TI173.0000.001	REMOVEDOR SEMITENDINOSO 7 MM	Remove tecido
TI173.0000.002	REMOVEDOR PARA TENDÃO DE TRANÇA 5 MM - EXTREMIDADE ABERTA	Remove tendões
TI190.1030.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1030.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1030.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1030.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1030.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1040.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1040.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1040.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1040.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1040.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1050.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1050.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1050.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1050.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1050.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1060.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1060.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1060.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1060.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1060.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1070.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1070.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos

TI190.1070.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1070.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1070.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1080.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1080.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1080.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1080.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1080.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1090.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1090.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1090.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1090.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1090.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1100.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1100.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1100.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1100.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1100.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1120.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1120.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1120.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1120.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1120.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1150.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1150.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1150.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1150.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1150.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1180.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1180.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1180.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1180.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø1,10 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1180.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1200.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 200 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1210.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 210 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1220.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 220 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1230.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 230 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1240.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 240 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI190.1250.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 250 MM - FIO Ø1,60 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0000.003	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 2,7	Medidor para placas
TI191.0000.004	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 ESPECIAL	Medidor para placas
TI191.0000.005	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 E 5,0	Medidor para placas
TI191.0000.006	MEDIDOR PLANO DUPLO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 E 5,0	Medidor para placas
TI191.0000.007	MEDIDOR PLANO PARAFUSO MEFIX - Ø3,0 / Ø4,0 / Ø5,0	Medição da profundidade de furos
TI191.0000.008	MEDIDOR PLANO PARAFUSO MEFIX - Ø6,5 / Ø7,5	Medição da profundidade de furos
TI191.0030.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0030.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0030.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0030.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos

TI191.0030.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0040.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0040.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0040.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0040.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0040.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0042.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH GF Ø1,2	Medição da profundidade de furos
TI191.0050.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0050.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0050.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0050.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0050.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0060.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0060.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0060.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0060.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0060.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0062.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH GF Ø1,6	Medição da profundidade de furos
TI191.0070.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0070.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0070.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0070.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0070.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0080.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0080.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0080.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0080.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0080.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0090.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0090.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0090.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0090.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0090.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0100.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0100.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0100.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0100.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0100.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0120.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0120.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0120.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0120.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0120.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0150.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0150.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0150.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0150.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0150.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0180.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø0,80 MM	Medição da profundidade de furos

TI191.0180.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø0,90 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0180.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,00 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0180.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,20 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0180.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0200.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 200 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0210.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 210 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0220.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 220 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0230.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 230 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0240.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 240 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.0250.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 250 MM - CANULADO Ø1,70 MM	Medição da profundidade de furos
TI191.2731.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH PF	Medição da profundidade de furos
TI240.0017.025	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 25 MM	Guiar broca
TI240.0017.030	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 30 MM	Guiar broca
TI240.0017.035	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 35 MM	Guiar broca
TI240.0017.040	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 40 MM	Guiar broca
TI240.0017.045	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 45 MM	Guiar broca
TI240.0017.050	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 50 MM	Guiar broca
TI240.0019.025	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 25 MM	Guiar broca
TI240.0019.030	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 30 MM	Guiar broca
TI240.0019.035	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 35 MM	Guiar broca
TI240.0019.040	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 40 MM	Guiar broca
TI240.0019.045	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 45 MM	Guiar broca
TI240.0019.050	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 50 MM	Guiar broca
TI240.0020.030	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 30 MM	Guiar broca
TI240.0020.035	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 35 MM	Guiar broca
TI240.0020.040	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 40 MM	Guiar broca
TI240.0020.045	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 45 MM	Guiar broca
TI240.0020.050	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 50 MM	Guiar broca
TI240.0031.025	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 25 MM	Guiar broca
TI240.0031.030	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 30 MM	Guiar broca
TI240.0031.035	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 35 MM	Guiar broca
TI240.0031.040	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 40 MM	Guiar broca
TI240.0031.045	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 45 MM	Guiar broca
TI240.0031.050	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 50 MM	Guiar broca
TI240.0042.025	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 25 MM	Guiar broca
TI240.0042.030	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 30 MM	Guiar broca
TI240.0042.035	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 35 MM	Guiar broca
TI240.0042.040	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 40 MM	Guiar broca
TI240.0042.045	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 45 MM	Guiar broca
TI240.0042.050	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 50 MM	Guiar broca
TI240.0042.055	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 55 MM	Guiar broca
TI240.0042.060	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 60 MM	Guiar broca
TI241.0012.090	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,2 X 90 MM - M10	Guiar fios
TI241.0016.090	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,6 X 90 MM - M10	Guiar fios
TI241.1012.004	GUIA PARA FIO Ø1,2 MM	Guiar Broca
TI241.5009.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø0,8/Ø0,9 X 30 MM - M5	Guiar broca
TI241.5012.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,2 X 30 MM - M5	Guiar broca
TI241.5016.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,6 X 30 MM - M5	Guiar broca
TI241.8009.050	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø0,8-Ø0,9 X 50 MM - M8	Guiar fios

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
TI242.0000.027	GUIA DE BROCA INTERFRAGMENTAR DUPLO Ø2,5 - Ø3,5MM	Guia de Broca
TI242.0000.028	GUIA DE BROCA INTERFRAGMENTAR DUPLO Ø4,0 - Ø5,0MM	Guia de Broca
TI242.0000.029	GUIA DE BROCA ESTRIADO 30° - Ø3,7 MM	Guiar broca
TI242.0001.002	GUIA ANGULADO M1 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Guia de Broca
TI242.0001.003	GUIA ANGULADO M2 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Guia de Broca
TI242.0001.004	GUIA ANGULADO M3 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Guia de Broca
TI242.0001.005	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø0,9	Guia de Broca
TI242.0001.006	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,3	Guia de Broca
TI242.0001.007	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,5	Guia de Broca
TI242.0001.008	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,1	Guia de Broca
TI242.0001.009	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,4	Guia de Broca
TI242.0001.010	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,9	Guia de Broca
TI242.0002.006	GUIA DE FURAÇÃO CURTO PARA PLACA DINÂMICA	Guia de Broca
TI242.0002.007	GUIA DE FURAÇÃO MÉDIO PARA PLACA DINÂMICA	Guia de Broca
TI242.0002.008	GUIA DE FURAÇÃO LONGO PARA PLACA DINÂMICA	Guia de Broca
TI242.0003.003	GUIA DUPLO Ø1,7MM - RETO E AV	Guiar broca
TI242.0003.004	GUIA DUPLO - FIO Ø0,8MM / BROCA Ø1,6MM	Guia de Broca e fio
TI242.0003.005	GUIA DUPLO - FIO Ø1,1MM / BROCA Ø2,0MM	Guia de Broca e fio
TI242.0003.006	GUIA DUPLO - FIO Ø1,1MM / BROCA Ø2,4MM	Guia de Broca e fio
TI242.0004.002	GUIA DE CORTE - 8,5 MM	Guiar lâmina de corte ósseo
TI242.0004.003	GUIA DE CORTE - 9,5 MM	Guiar lâmina de corte ósseo
TI242.0004.004	GUIA DE CORTE - 10,5 MM	Guiar lâmina de 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
TI242.0014.001	GUIA DE BROCA MINI - TIPO BOCA	Guia de Broca
TI242.0014.002	GUIA DE BROCA CURTO - TIPO BOCA	Guia de Broca
TI242.0014.003	GUIA DE BROCA STD - TIPO BOCA	Guia de Broca
TI242.0014.004	GUIA DE BROCA LONGO - TIPO BOCA	Guia de Broca
TI242.0014.005	GUIA DE BROCA PEQUENO - TIPO BOCA	Guia de Broca
TI242.0014.006	GUIA DE BROCA MÉDIO - TIPO BOCA	Guia de Broca
TI242.0014.007	GUIA DE BROCA GRANDE - TIPO BOCA	Guia de Broca
TI242.0015.001	GUIA DE BROCA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL 2,4 MM - CATRACA	Guiar broca
TI242.0015.002	GUIA DE BROCA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL 3,0 MM - CATRACA	Guiar broca
TI242.0015.003	GUIA DE BROCA ESCALONADA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL - CATRACA	Guiar broca
TI242.0015.004	GUIA PARALELO PINOS DE 2,4 MM	Guiar broca
TI242.0015.005	GUIA DE BROCA OFFSET 3,5 MM	Guiar lâmina de corte ósseo
TI242.0015.006	GUIA PARA PINO Ø2,4 MM	Guiar pino

TI242.0015.007	GUIA ACL PARA TRANSPORTE - 6 MM	Guiar broca
TI242.0015.008	GUIA ACL PARA TRANSPORTE - 7 MM	Guiar broca
TI242.0015.009	GUIA DE BROCA TRANSTIBIAL FEMORAL LCA FEMORAL - 6 MM	Guiar broca
TI242.0015.010	GUIA DE BROCA TRANSTIBIAL FEMORAL LCA FEMORAL - 7 MM	Guiar broca
TI242.0016.001	GUIA CURVO PEQUENO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Guiar broca
TI242.0016.002	GUIA CURVO MÉDIO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Guiar broca
TI242.0016.003	GUIA CURVO GRANDE PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Guiar broca
TI244.2030.060	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 60MM M5	Guiar broca
TI244.6030.050	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 50MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.060	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 60MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.070	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 70MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.080	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 80MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.090	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 90MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.100	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 100MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.110	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 110MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.120	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 120MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.130	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 130MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.140	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 140MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.150	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 150MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.160	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 160MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.170	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 170MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.180	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 180MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.190	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 190MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.200	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 200MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.210	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 210MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.220	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 220MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.230	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 230MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.240	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 240MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6030.250	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 250MM - M7	Guiar broca para furação do osso em conjunto com a broca
TI244.6032.060	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,2 X 60 MM M6	Guiar broca
TI246.0000.001	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO MINI	Guiar broca
TI246.0000.002	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO CURTO	Guiar broca
TI246.0000.003	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO STD	Guiar broca
TI246.0000.004	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO LONGO	Guiar broca

TI246.0000.005	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO PEQUENO	Guia de Broca
TI246.0000.006	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO MÉDIO	Guia de Broca
TI246.0000.007	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO GRANDE	Guia de 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
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
TI250.0003.004	ALICATE PARA CORTE DE CABO - PEQUENO	Cortar cabo ortopédico
TI250.0003.005	ALICATE PARA CORTE DE CABO - MÉDIO	Cortar cabo ortopédico
TI250.0003.006	ALICATE PARA CORTE DE CABO - GRANDE	Cortar cabo ortopédico
TI250.0004.001	ALICATE CRIMPADOR	Deformação de pino e cabo
TI265.0000.000	BLOCO GUIA DE PLACA PARA PARAFUSOS Ø3,8MM	Guia de Broca
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
TI265.0000.028	BLOCO GUIA PARA CUNHA PEDIÁTRICA	Alinhamento anterior e posterior das placas
TI265.0002.004	INSERSON EXTRATOR PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	Inserção e extração de placas

TI265.0002.005	INSERSON EXTRATOR ANGULADO PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	Inserção e extração de placas
TI265.0003.004	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 2,7	Compressão óssea
TI265.0003.005	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 3,5	Compressão óssea
TI265.0003.006	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 5,0	Compressão óssea
TI265.0004.002	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACA FÊMUR PROXIMAL COM GANCHO	Utilizado para inserção da placa de fêmur proximal
TI265.0004.003	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7	Pré-furação para placas
TI265.0004.004	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5 ESPECIAL	Pré-furação para placas
TI265.0004.005	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5	Pré-furação para placas
TI265.0004.006	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 5,0	Pré-furação para placas
TI265.0004.007	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7	Inserção de placas
TI265.0004.008	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5 E 5,0	Inserção de placas
TI265.0004.009	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7	Inserção de placas
TI265.0004.010	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5	Inserção de placas
TI265.0004.011	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 5,0	Inserção de placas
TI265.0005.002	MANDRIL JACOBS - RETO	Fixação temporária de fios e brocas
TI265.0007.001	TENSIONADOR DO CABO	Tensionar fio
TI265.0007.002	PRENSA CABO Ø1,0 MM PARA TENSIONADOR	Preparar cabo ortopédico
TI265.0007.003	PRENSA CABO Ø1,7 MM PARA TENSIONADOR	Preparar cabo ortopédico
TI265.0007.004	BIT DE CONEXÃO	Preparar cabo ortopédico
TI265.0007.005	SUORTE DO PRENSA CABO Ø 1,0 MM PARA USO TEMPORÁRIO	Preparar cabo ortopédico
TI265.0007.006	SUORTE DO PRENSA CABO Ø 1,7 MM PARA USO TEMPORÁRIO	Preparar cabo ortopédico
TI265.0007.007	PASSADOR MÉDIO DE CABO CURVADO	Passar cabo ortopédico
TI265.0007.008	PASSADOR LARGO DE CABO CURVADO	Passar cabo ortopédico
TI265.0007.009	PASSADOR DE CABO - MÉDIO	Passar cabo ortopédico
TI265.0007.010	PASSADOR DE CABO 45° - MÉDIO	Passar cabo ortopédico
TI265.0007.011	PASSADOR DE CABO - GRANDE	Passar cabo ortopédico
TI265.0007.012	PASSADOR DE CABO 45° - GRANDE	Passar cabo ortopédico
TI265.0007.013	PONTA PASSADOR MÉDIO DE CABO CURVADO	Passagem de Cabos
TI265.0007.014	PONTA PASSADOR LARGO DE CABO CURVADO	Passagem de Cabos
TI265.0007.015	PONTA PASSADOR DE CABO - MÉDIO	Passagem de Cabos
TI265.0007.016	PONTA PASSADOR DE CABO 45° - MÉDIO	Passagem de Cabos
TI265.0007.017	PONTA PASSADOR DE CABO -GRANDE	Passagem de Cabos
TI265.0007.018	PONTA PASSADOR DE CABO 45° -GRANDE	Passagem de Cabos
TI265.0008.302	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M2	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.303	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M3	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.304	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M4	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.305	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M5	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.402	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M2	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.403	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M3	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.404	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M4	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.405	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M5	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.502	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M2	Inserção e posicionamento de implante

TI265.0008.503	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M3	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.504	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M4	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.505	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M5	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.602	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M2	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.603	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M3	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.604	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M4	Inserção e posicionamento de implante
TI265.0008.605	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M5	Inserção e posicionamento de implante
TI266.0001.030	PONTA CURETA COPO RETA 3,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.040	PONTA CURETA COPO RETA 4,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.050	PONTA CURETA COPO RETA 5,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.060	PONTA CURETA COPO RETA 6,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.070	PONTA CURETA COPO RETA 7,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.080	PONTA CURETA COPO RETA 8,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.090	PONTA CURETA COPO RETA 9,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.100	PONTA CURETA COPO RETA 10,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.110	PONTA CURETA COPO RETA 11,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.120	PONTA CURETA COPO RETA 12,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.130	PONTA CURETA COPO RETA 13,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.140	PONTA CURETA COPO RETA 14,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.150	PONTA CURETA COPO RETA 15,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.160	PONTA CURETA COPO RETA 16,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.170	PONTA CURETA COPO RETA 17,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.180	PONTA CURETA COPO RETA 18,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.190	PONTA CURETA COPO RETA 19,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.200	PONTA CURETA COPO RETA 20,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.210	PONTA CURETA COPO RETA 21,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.220	PONTA CURETA COPO RETA 22,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.230	PONTA CURETA COPO RETA 23,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.240	PONTA CURETA COPO RETA 24,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.250	PONTA CURETA COPO RETA 25,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.260	PONTA CURETA COPO RETA 26,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.270	PONTA CURETA COPO RETA 27,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.280	PONTA CURETA COPO RETA 28,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.290	PONTA CURETA COPO RETA 29,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0001.300	PONTA CURETA COPO RETA 30,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.030	PONTA CURETA COPO CURVADA 3,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.040	PONTA CURETA COPO CURVADA 4,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.050	PONTA CURETA COPO CURVADA 5,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.060	PONTA CURETA COPO CURVADA 6,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.070	PONTA CURETA COPO CURVADA 7,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.080	PONTA CURETA COPO CURVADA 8,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.090	PONTA CURETA COPO CURVADA 9,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.100	PONTA CURETA COPO CURVADA 10,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.110	PONTA CURETA COPO CURVADA 11,0MM	Raspagem e corte ósseo

TI266.0002.120	PONTA CURETA COPO CURVADA 12,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.130	PONTA CURETA COPO CURVADA 13,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.140	PONTA CURETA COPO CURVADA 14,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.150	PONTA CURETA COPO CURVADA 15,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.160	PONTA CURETA COPO CURVADA 16,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.170	PONTA CURETA COPO CURVADA 17,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.180	PONTA CURETA COPO CURVADA 18,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.190	PONTA CURETA COPO CURVADA 19,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.200	PONTA CURETA COPO CURVADA 20,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.210	PONTA CURETA COPO CURVADA 21,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.220	PONTA CURETA COPO CURVADA 22,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.230	PONTA CURETA COPO CURVADA 23,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.240	PONTA CURETA COPO CURVADA 24,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.250	PONTA CURETA COPO CURVADA 25,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.260	PONTA CURETA COPO CURVADA 26,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.270	PONTA CURETA COPO CURVADA 27,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.280	PONTA CURETA COPO CURVADA 28,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.290	PONTA CURETA COPO CURVADA 29,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0002.300	PONTA CURETA COPO CURVADA 30,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.035	PONTA OSTEÓTOMO RETO 3,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.040	PONTA OSTEÓTOMO RETO 4,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.045	PONTA OSTEÓTOMO RETO 4,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.050	PONTA OSTEÓTOMO RETO 5,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.055	PONTA OSTEÓTOMO RETO 5,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.060	PONTA OSTEÓTOMO RETO 6,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.065	PONTA OSTEÓTOMO RETO 6,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.070	PONTA OSTEÓTOMO RETO 7,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.075	PONTA OSTEÓTOMO RETO 7,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.080	PONTA OSTEÓTOMO RETO 8,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.085	PONTA OSTEÓTOMO RETO 8,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.090	PONTA OSTEÓTOMO RETO 9,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.095	PONTA OSTEÓTOMO RETO 9,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.100	PONTA OSTEÓTOMO RETO 10,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.105	PONTA OSTEÓTOMO RETO 10,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.110	PONTA OSTEÓTOMO RETO 11,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.115	PONTA OSTEÓTOMO RETO 11,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.120	PONTA OSTEÓTOMO RETO 12,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.125	PONTA OSTEÓTOMO RETO 12,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.130	PONTA OSTEÓTOMO RETO 13,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.135	PONTA OSTEÓTOMO RETO 13,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.140	PONTA OSTEÓTOMO RETO 14,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.145	PONTA OSTEÓTOMO RETO 14,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.150	PONTA OSTEÓTOMO RETO 15,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.155	PONTA OSTEÓTOMO RETO 15,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.160	PONTA OSTEÓTOMO RETO 16,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.165	PONTA OSTEÓTOMO RETO 16,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.170	PONTA OSTEÓTOMO RETO 17,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.175	PONTA OSTEÓTOMO RETO 17,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.180	PONTA OSTEÓTOMO RETO 18,0MM	Raspagem e corte ósseo

TI266.0003.185	PONTA OSTEÓTOMO RETO 18,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.190	PONTA OSTEÓTOMO RETO 19,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.195	PONTA OSTEÓTOMO RETO 19,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.200	PONTA OSTEÓTOMO RETO 20,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.205	PONTA OSTEÓTOMO RETO 20,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.210	PONTA OSTEÓTOMO RETO 21,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.215	PONTA OSTEÓTOMO RETO 21,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.220	PONTA OSTEÓTOMO RETO 22,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.225	PONTA OSTEÓTOMO RETO 22,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.230	PONTA OSTEÓTOMO RETO 23,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.235	PONTA OSTEÓTOMO RETO 23,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.240	PONTA OSTEÓTOMO RETO 24,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.245	PONTA OSTEÓTOMO RETO 24,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.250	PONTA OSTEÓTOMO RETO 25,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.255	PONTA OSTEÓTOMO RETO 25,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.260	PONTA OSTEÓTOMO RETO 26,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.265	PONTA OSTEÓTOMO RETO 26,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.270	PONTA OSTEÓTOMO RETO 27,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.275	PONTA OSTEÓTOMO RETO 27,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.280	PONTA OSTEÓTOMO RETO 28,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.285	PONTA OSTEÓTOMO RETO 28,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.290	PONTA OSTEÓTOMO RETO 29,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.295	PONTA OSTEÓTOMO RETO 29,5MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.300	PONTA OSTEÓTOMO RETO 30,0MM	Raspagem e corte ósseo
TI266.0003.305	PONTA OSTEÓTOMO RETO 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
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
TI266.1006.001	RASPADOR PARA TÚNEL	Raspagem óssea
TI266.1006.002	OSTEÓTOMO ENXERTOS E ENTOPLASTIA - 5 MM	Corte ósseo
TI266.1006.003	ENTALHE DO TÚNEL	Corte ósseo
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
TI290.2030.016	CAMISA DE REDUÇÃO Ø3,0 - Ø1,6 MM	Guia de Broca
TI290.3000.001	CAMISA CENTRALIZADORA PEQUENO	Guia para âncora
TI290.3000.002	CAMISA CENTRALIZADORA MÉDIO	Guia para âncora
TI290.3000.003	CAMISA CENTRALIZADORA GRANDE	Guia para âncora
TI300.1000.001	TROCAR MINI PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1000.002	TROCAR CURTO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1000.003	TROCAR STD PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1000.004	TROCAR LONGO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1000.005	TROCAR PEQUENO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1000.006	TROCAR MÉDIO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1000.007	TROCAR GRANDE PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1009.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø0,9MM	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1013.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,3MM	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1015.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,5MM	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1021.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,1MM	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1024.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,4MM	Auxiliar na introdução do guia
TI300.1029.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,9MM	Auxiliar na introdução do guia
TI313.0000.001	GANCHO DE MARCAÇÃO ACL FEMORAL - CURVO	Marcação para furação
TI313.0000.002	GUIA DO LCA FEMORAL - ESQUERDA	Marcação para furação
TI313.0000.003	GUIA DO LCA FEMORAL - DIREITA	Marcação para furação
TI313.0000.004	GANCHO DE MARCAÇÃO DO ACL TIBIAL PARA BROCA GUIA	Marcação para furação
TI350.0003.001	APLICADOR MINI PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Inserir âncora
TI350.0003.002	APLICADOR CURTO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Inserir âncora
TI350.0003.003	APLICADOR STD PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Inserir âncora
TI350.0003.004	APLICADOR LONGO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	Afastar Deltoide
TI365.0000.002	MARTELO IMPACTOR/EXTRATOR PEDIÁTRICO	Impactação

TI365.0000.003	SACADOR PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	Impactação
TI365.0000.004	MARTELO / IMPACTOR PEQUENO	Impactar âncora
TI365.0000.005	MARTELO / IMPACTOR MÉDIO	Impactar âncora
TI365.0000.006	MARTELO / IMPACTOR GRANDE	Impactar âncora
TI365.0000.007	DIAPASÃO PEQUENO	Impactar implante
TI365.0000.008	DIAPASÃO MÉDIO	Impactar implante
TI365.0000.009	DIAPASÃO GRANDE	Impactar implante
TI390.0000.001	OBTURADOR BAIXO PERFIL	Auxiliar na introdução do guia
TI390.0000.002	OBTURADOR MÉDIO PERFIL	Auxiliar na introdução do guia
TI390.0000.003	OBTURADOR ALTO PERFIL	Auxiliar na introdução do guia
TI390.0000.004	OBTURADOR 3,5 MM	Auxiliar na introdução do guia
TI400.0001.000	ESPAÇADOR PARA MEDIALIZAÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS	Espaçador de placa e osso
TI401.0000.000	CABO SEMI CIRCULAR COM ENGATE RÁPIDO	Auxiliar na utilização de instrumentos com engate
TI401.0000.001	PUNÇÃO CIRCULAR	Inserção inicial de instrumentos
TI401.0000.002	BLOQUEADOR CIRCULAR	Inserção inicial de instrumentos
TI401.0000.003	CÂNULA PARA REMOÇÃO ÓSSEA	Inserção inicial de instrumentos
TI401.0021.000	BROCA Ø2,1MM CIRCULAR	Perfurar ossos
TI401.0040.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø4,0 X 240MM	Perfurar ossos
TI401.0045.240	BROCA MANUAL TREFINA Ø4,5 X 240MM	Perfurar ossos
TI401.0060.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø6,0 X 240MM	Perfurar ossos
TI401.0070.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø7,0 X 240MM	Perfurar ossos
TI401.0080.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø8,0 X 240MM	Perfurar ossos
TI401.0090.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø9,0 X 240MM	Perfurar ossos

Composição:

Código	Descrição	Matéria prima
TI017.0001.021	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.022	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.023	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.024	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.025	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.026	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.027	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.028	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.029	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 2,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.030	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO

TI017.0001.031	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.032	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.033	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.034	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.035	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.036	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.037	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.038	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.039	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 3,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.040	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.041	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.042	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.043	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.044	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.045	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.046	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.047	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.048	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.049	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 4,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.050	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.051	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.052	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.053	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.054	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.055	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.056	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.057	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.058	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO

TI017.0001.059	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 5,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.060	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL 6,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.101	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.102	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.103	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.104	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.105	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.106	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.107	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.108	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.109	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 0,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.110	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.111	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.112	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.113	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.114	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.115	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.116	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.117	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.118	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.119	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 1,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO

TI017.0001.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 2,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 3,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 4,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO

TI017.0001.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 5,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0001.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL ENGATE ¼ 6,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.120	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.121	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.122	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.123	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.124	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.125	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.126	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.127	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.128	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.129	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 2,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.130	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.131	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.132	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.133	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.134	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.135	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.136	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.137	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.138	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.139	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 3,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.140	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.141	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO

TI017.0002.142	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.143	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.144	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.145	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.146	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.147	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.148	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.149	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 4,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.150	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.151	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,1 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.152	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,2 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.153	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,3 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.154	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,4 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.155	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,5 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.156	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,6 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.157	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,7 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.158	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,8 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.159	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 5,9 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI017.0002.160	CABO COM LIMITADOR DE TORQUE AXIAL EM T ENGATE AO 6,0 NM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI120.0007.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 050 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 060 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 070 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 080 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 090 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI120.0007.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 150 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 160 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 170 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 180 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 190 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0007.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,7 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 050 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 060 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 070 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 080 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 090 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 150 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 160 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 170 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 180 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 190 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0008.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,8 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 050 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 060 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 070 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 080 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 090 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI120.0009.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 150 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 160 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 170 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 180 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 190 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0009.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø0,9 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 050 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 060 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 070 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 080 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 090 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 160 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 170 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 180 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 190 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0011.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,1 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0012.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,2 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0015.370	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,5 X 370MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI120.0016.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 050 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 060 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 070 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 080 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 090 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0016.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø1,6 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 050 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 060 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 070 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 080 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 090 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 150 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 160 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 170 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 180 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 190 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.210	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 210 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.220	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 220 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI120.0030.230	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 230 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.240	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 240 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.250	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 250 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.260	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 260 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.270	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 270 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.280	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 280 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.290	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 290 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.310	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 310 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.320	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 320 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.330	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 330 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.340	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 340 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI120.0030.350	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO Ø3,0 X 350 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.050	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 050 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.060	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 060 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.070	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 070 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.080	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 080 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.090	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 090 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 150 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 160 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 170 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 180 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 190 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0011.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø1,1 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI121.0030.100	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 100 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.110	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 110 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.120	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 120 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.130	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 130 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.140	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 140 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.150	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 150 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.160	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 160 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.170	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 170 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.180	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 180 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.190	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 190 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.200	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 200 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.210	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 210 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.220	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 220 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.230	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 230 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.240	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 240 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.250	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 250 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.260	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 260 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.270	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 270 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.280	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 280 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.290	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 290 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.300	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 300 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.310	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 310 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.320	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 320 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.330	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 330 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.340	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 340 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.350	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 350 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.360	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 360 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.370	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 370 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI121.0030.380	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 380 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.390	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 390 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI121.0030.400	FIO GUIA NÃO IMPLANTÁVEL LISO ROSCADO Ø3,0 X 400 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI140.1300.100	CHAVE TX30 X 100 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.110	CHAVE TX30 X 110 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.120	CHAVE TX30 X 120 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.130	CHAVE TX30 X 130 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.140	CHAVE TX30 X 140 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.150	CHAVE TX30 X 150 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.160	CHAVE TX30 X 160 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.170	CHAVE TX30 X 170 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.180	CHAVE TX30 X 180 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.190	CHAVE TX30 X 190 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.200	CHAVE TX30 X 200 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.210	CHAVE TX30 X 210 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.220	CHAVE TX30 X 220 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.230	CHAVE TX30 X 230 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.240	CHAVE TX30 X 240 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.250	CHAVE TX30 X 250 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.260	CHAVE TX30 X 260 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.270	CHAVE TX30 X 270 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.280	CHAVE TX30 X 280 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.290	CHAVE TX30 X 290 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.1300.300	CHAVE TX30 X 300 MM - 1/4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.050	CHAVE TX6 X 50 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.060	CHAVE TX6 X 60 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.070	CHAVE TX6 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.080	CHAVE TX6 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI140.2060.090	CHAVE TX6 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.100	CHAVE TX6 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.110	CHAVE TX6 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.120	CHAVE TX6 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2060.130	CHAVE TX6 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.050	CHAVE TX8 X 50 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.060	CHAVE TX8 X 60 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.070	CHAVE TX8 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.080	CHAVE TX8 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.090	CHAVE TX8 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.100	CHAVE TX8 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.110	CHAVE TX8 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.120	CHAVE TX8 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2080.130	CHAVE TX8 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.070	CHAVE TX15 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.080	CHAVE TX15 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.090	CHAVE TX15 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.100	CHAVE TX15 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.110	CHAVE TX15 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.120	CHAVE TX15 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.130	CHAVE TX15 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.140	CHAVE TX15 X 140 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.150	CHAVE TX15 X 150 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.160	CHAVE TX15 X 160 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2150.170	CHAVE TX15 X 170 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.070	CHAVE TX25 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.080	CHAVE TX25 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.090	CHAVE TX25 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI140.2250.100	CHAVE TX25 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.110	CHAVE TX25 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.120	CHAVE TX25 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.130	CHAVE TX25 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.140	CHAVE TX25 X 140 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.150	CHAVE TX25 X 150 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.160	CHAVE TX25 X 160 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.170	CHAVE TX25 X 170 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.180	CHAVE TX25 X 180 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.190	CHAVE TX25 X 190 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.200	CHAVE TX25 X 200 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.210	CHAVE TX25 X 210 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.220	CHAVE TX25 X 220 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.230	CHAVE TX25 X 230 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.240	CHAVE TX25 X 240 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.250	CHAVE TX25 X 250 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.260	CHAVE TX25 X 260 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.270	CHAVE TX25 X 270 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.280	CHAVE TX25 X 280 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.290	CHAVE TX25 X 290 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.2250.300	CHAVE TX25 X 300 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.050	CHAVE TX5 X 50 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.060	CHAVE TX5 X 60 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.070	CHAVE TX5 X 70 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.080	CHAVE TX5 X 80 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.090	CHAVE TX5 X 90 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.100	CHAVE TX5 X 100 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.110	CHAVE TX5 X 110 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI140.3050.120	CHAVE TX5 X 120 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.130	CHAVE TX5 X 130 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.140	CHAVE TX5 X 140 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.150	CHAVE TX5 X 150 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.160	CHAVE TX5 X 160 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.170	CHAVE TX5 X 170 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.180	CHAVE TX5 X 180 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.190	CHAVE TX5 X 190 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3050.200	CHAVE TX5 X 200 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.050	CHAVE TX6 X 50 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.060	CHAVE TX6 X 60 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.070	CHAVE TX6 X 70 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.080	CHAVE TX6 X 80 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.090	CHAVE TX6 X 90 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.100	CHAVE TX6 X 100 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.110	CHAVE TX6 X 110 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.120	CHAVE TX6 X 120 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.130	CHAVE TX6 X 130 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.140	CHAVE TX6 X 140 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.150	CHAVE TX6 X 150 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.160	CHAVE TX6 X 160 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.170	CHAVE TX6 X 170 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.180	CHAVE TX6 X 180 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.190	CHAVE TX6 X 190 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI140.3060.200	CHAVE TX6 X 200 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.050	CHAVE CANULADA TX6 X 50 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.060	CHAVE CANULADA TX6 X 60 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.070	CHAVE CANULADA TX6 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI141.2060.080	CHAVE CANULADA TX6 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.090	CHAVE CANULADA TX6 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.100	CHAVE CANULADA TX6 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.110	CHAVE CANULADA TX6 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.120	CHAVE CANULADA TX6 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2060.130	CHAVE CANULADA TX6 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.050	CHAVE CANULADA TX8 X 50 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.060	CHAVE CANULADA TX8 X 60 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.070	CHAVE CANULADA TX8 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.080	CHAVE CANULADA TX8 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.090	CHAVE CANULADA TX8 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.100	CHAVE CANULADA TX8 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.110	CHAVE CANULADA TX8 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.120	CHAVE CANULADA TX8 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2080.130	CHAVE CANULADA TX8 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.070	CHAVE CANULADA TX15 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.080	CHAVE CANULADA TX15 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.090	CHAVE CANULADA TX15 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.100	CHAVE CANULADA TX15 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.110	CHAVE CANULADA TX15 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.120	CHAVE CANULADA TX15 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.130	CHAVE CANULADA TX15 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.140	CHAVE CANULADA TX15 X 140 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.150	CHAVE CANULADA TX15 X 150 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.160	CHAVE CANULADA TX15 X 160 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2150.170	CHAVE CANULADA TX15 X 170 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.070	CHAVE CANULADA TX25 X 70 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.080	CHAVE CANULADA TX25 X 80 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI141.2250.090	CHAVE CANULADA TX25 X 90 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.100	CHAVE CANULADA TX25 X 100 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.110	CHAVE CANULADA TX25 X 110 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.120	CHAVE CANULADA TX25 X 120 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.130	CHAVE CANULADA TX25 X 130 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.140	CHAVE CANULADA TX25 X 140 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.150	CHAVE CANULADA TX25 X 150 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.160	CHAVE CANULADA TX25 X 160 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.170	CHAVE CANULADA TX25 X 170 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.180	CHAVE CANULADA TX25 X 180 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.190	CHAVE CANULADA TX25 X 190 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.200	CHAVE CANULADA TX25 X 200 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.210	CHAVE CANULADA TX25 X 210 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.220	CHAVE CANULADA TX25 X 220 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.230	CHAVE CANULADA TX25 X 230 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.240	CHAVE CANULADA TX25 X 240 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.250	CHAVE CANULADA TX25 X 250 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.260	CHAVE CANULADA TX25 X 260 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.270	CHAVE CANULADA TX25 X 270 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.280	CHAVE CANULADA TX25 X 280 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.290	CHAVE CANULADA TX25 X 290 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.2250.300	CHAVE CANULADA TX25 X 300 MM - TL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.050	CHAVE CANULADA TX5 X 50 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.060	CHAVE CANULADA TX5 X 60 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.070	CHAVE CANULADA TX5 X 70 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.080	CHAVE CANULADA TX5 X 80 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.090	CHAVE CANULADA TX5 X 90 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.100	CHAVE CANULADA TX5 X 100 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI141.3050.110	CHAVE CANULADA TX5 X 110 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.120	CHAVE CANULADA TX5 X 120 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.130	CHAVE CANULADA TX5 X 130 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.140	CHAVE CANULADA TX5 X 140 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.150	CHAVE CANULADA TX5 X 150 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.160	CHAVE CANULADA TX5 X 160 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.170	CHAVE CANULADA TX5 X 170 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.180	CHAVE CANULADA TX5 X 180 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.190	CHAVE CANULADA TX5 X 190 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3050.200	CHAVE CANULADA TX5 X 200 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.050	CHAVE CANULADA TX6 X 50 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.060	CHAVE CANULADA TX6 X 60 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.070	CHAVE CANULADA TX6 X 70 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.080	CHAVE CANULADA TX6 X 80 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.090	CHAVE CANULADA TX6 X 90 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.100	CHAVE CANULADA TX6 X 100 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.110	CHAVE CANULADA TX6 X 110 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.120	CHAVE CANULADA TX6 X 120 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.130	CHAVE CANULADA TX6 X 130 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.140	CHAVE CANULADA TX6 X 140 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.150	CHAVE CANULADA TX6 X 150 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.160	CHAVE CANULADA TX6 X 160 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.170	CHAVE CANULADA TX6 X 170 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.180	CHAVE CANULADA TX6 X 180 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.190	CHAVE CANULADA TX6 X 190 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI141.3060.200	CHAVE CANULADA TX6 X 200 MM - TL (ES)	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI145.0001.006	CHAVE CANULADA TX8 X 200 MM COM CABO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI145.0001.007	CHAVE CANULADA TX8 X 220 MM COM CABO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO

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
TI160.0001.016	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 9MM DE LARGURA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.017	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 10MM DE LARGURA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.018	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 11MM DE LARGURA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.019	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 13MM DE LARGURA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.020	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 14MM DE LARGURA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.021	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA PARA PLACAS 15MM DE LARGURA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.022	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M5	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI160.0001.023	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M7	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.024	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M3	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.025	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M4	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.026	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M6	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0001.027	PINÇA DE RETENÇÃO ÓSSEA M9	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0002.013	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA CURTA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0002.014	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA MÉDIA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0002.015	PINÇA DE REDUÇÃO CURVA LONGA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI160.0003.001	PINÇA DE RETENÇÃO PARA CERCLAGEM DE BUTTONS	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI160.0003.002	PINÇA DE RETENÇÃO MÉDIA PARA CERCLAGEM DE BUTTONS	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI160.0003.003	PINÇA DE RETENÇÃO GRANDE PARA CERCLAGEM DE BUTTONS	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI160.2731.001	PROTETOR/GUIA OMEGATECH PF	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI160.4262.001	PROTETOR/GUIA OMEGATECH GF	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI162.0001.008	DISPOSITIVO PARA INSERÇÃO DE FIO GUIA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI171.0003.001	AFASTADOR DELTOIDE PEQUENO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI171.0003.002	AFASTADOR DELTOIDE MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI171.0003.003	AFASTADOR DELTOIDE GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI171.0004.001	AFASTADOR ÓSSEO PEQUENO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI171.0004.002	AFASTADOR ÓSSEO MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI171.0004.003	AFASTADOR ÓSSEO GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI172.0000.001	SONDA PONTA TIPO GANCHO 3,4MM MARCAÇÕES DE 5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI172.0000.002	AFASTADOR E PUXADOR DE ENXERTO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI173.0000.001	REMOVEDOR SEMITENDINOSO 7 MM	ALUMÍNIO ASTM B221
TI173.0000.002	REMOVEDOR PARA TENDÃO DE TRANÇA 5 MM - EXTREMIDADE ABERTA	ALUMÍNIO ASTM B221
TI190.1030.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1030.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1030.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1030.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1030.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 30 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI190.1040.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1040.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1040.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1040.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1040.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 40 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1050.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1050.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1050.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1050.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1050.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1060.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1060.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1060.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1060.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1060.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 60 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1070.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1070.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1070.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1070.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1070.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1080.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1080.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1080.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1080.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1080.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 80 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1090.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1090.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1090.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI190.1090.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1090.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 90 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1100.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1100.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1100.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1100.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1100.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 100 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1120.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1120.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1120.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1120.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1120.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 120 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1150.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1150.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1150.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1150.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1150.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 150 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1180.070	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1180.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1180.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1180.110	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø1,10 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1180.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 180 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1200.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 200 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1210.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 210 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1220.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 220 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1230.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 230 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1240.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 240 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI190.1250.160	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 250 MM - FIO Ø1,60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI191.0000.003	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 2,7	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI191.0000.004	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 ESPECIAL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI191.0000.005	MEDIDOR PLANO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 E 5,0	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI191.0000.006	MEDIDOR PLANO DUPLO PARA OSTEOTOMIA PLACA PEDIÁTRICA 3,5 E 5,0	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI191.0000.007	MEDIDOR PLANO PARAFUSO MEFIX - Ø3,0 / Ø4,0 / Ø5,0	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI191.0000.008	MEDIDOR PLANO PARAFUSO MEFIX - Ø6,5 / Ø7,5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI191.0030.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0030.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0030.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0030.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0030.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 30 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0040.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0040.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0040.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0040.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0040.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 40 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0042.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH GF Ø1,2	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI191.0050.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0050.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0050.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0050.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0050.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 50 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0060.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0060.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0060.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0060.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0060.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 60 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0062.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH GF Ø1,6	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899

TI191.0070.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0070.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0070.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0070.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0070.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 70 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0080.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0080.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0080.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0080.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0080.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 80 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0090.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0090.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0090.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0090.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0090.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 90 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0100.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0100.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0100.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0100.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0100.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 100 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0120.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0120.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0120.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0120.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0120.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 120 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0150.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0150.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0150.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138

TI191.0150.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0150.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 150 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0180.080	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø0,80 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0180.090	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø0,90 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0180.100	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,00 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0180.120	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,20 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0180.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 180 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0200.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 200 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0210.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 210 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0220.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 220 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0230.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 230 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0240.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 240 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.0250.170	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE PLANO 250 MM - CANULADO Ø1,70 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI191.2731.001	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DUPLO PLANO OMEGATECH PF	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0017.025	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 25 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0017.030	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 30 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0017.035	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 35 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0017.040	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 40 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0017.045	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 45 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0017.050	GUIA PARA BROCA Ø1,7 X 50 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0019.025	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 25 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0019.030	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 30 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0019.035	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 35 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0019.040	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 40 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0019.045	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 45 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0019.050	GUIA DE BROCA Ø1,9 X 50 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0020.030	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 30 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0020.035	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 35 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899

TI240.0020.040	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 40 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0020.045	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 45 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0020.050	GUIA PARA BROCA Ø2,0 X 50 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0031.025	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 25 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0031.030	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 30 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0031.035	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 35 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0031.040	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 40 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0031.045	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 45 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0031.050	GUIA DE BROCA Ø3,1 X 50 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.025	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 25 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.030	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 30 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.035	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 35 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.040	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 40 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.045	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 45 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.050	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 50 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.055	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 55 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI240.0042.060	GUIA DE BROCA Ø4,2 X 60 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI241.0012.090	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,2 X 90 MM - M10	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI241.0016.090	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,6 X 90 MM - M10	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI241.1012.004	GUIA PARA FIO Ø1,2 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI241.5009.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø0,8/Ø0,9 X 30 MM - M5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI241.5012.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,2 X 30 MM - M5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI241.5016.030	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø1,6 X 30 MM - M5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI241.8009.050	GUIA ROSCADO PARA FIO Ø0,8-Ø0,9 X 50 MM - M8	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO 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
TI242.0000.027	GUIA DE BROCA INTERFRAGMENTAR DUPLO Ø2,5 - Ø3,5MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0000.028	GUIA DE BROCA INTERFRAGMENTAR DUPLO Ø4,0 - Ø5,0MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0000.029	GUIA DE BROCA ESTRIADO 30° - Ø3,7 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.002	GUIA ANGULADO M1 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.003	GUIA ANGULADO M2 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.004	GUIA ANGULADO M3 PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.005	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø0,9	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.006	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,3	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.007	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.008	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,1	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.009	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,4	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0001.010	GUIA ANGULADO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,9	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0002.006	GUIA DE FURAÇÃO CURTO PARA PLACA DINÂMICA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI242.0002.007	GUIA DE FURAÇÃO MÉDIO PARA PLACA DINÂMICA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI242.0002.008	GUIA DE FURAÇÃO LONGO PARA PLACA DINÂMICA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI242.0003.003	GUIA DUPLO Ø1,7MM - RETO E AV	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0003.004	GUIA DUPLO - FIO Ø0,8MM / BROCA Ø1,6MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI242.0003.005	GUIA DUPLO - FIO Ø1,1MM / BROCA Ø2,0MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI242.0003.006	GUIA DUPLO - FIO Ø1,1MM / BROCA Ø2,4MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI242.0004.002	GUIA DE CORTE - 8,5 MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI242.0004.003	GUIA DE CORTE - 9,5 MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI242.0004.004	GUIA DE CORTE - 10,5 MM	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
TI242.0014.001	GUIA DE BROCA MINI - TIPO BOCA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0014.002	GUIA DE BROCA CURTO - TIPO BOCA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0014.003	GUIA DE BROCA STD - TIPO BOCA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL

TI242.0014.004	GUIA DE BROCA LONGO - TIPO BOCA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0014.005	GUIA DE BROCA PEQUENO - TIPO BOCA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0014.006	GUIA DE BROCA MÉDIO - TIPO BOCA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0014.007	GUIA DE BROCA GRANDE - TIPO BOCA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0015.001	GUIA DE BROCA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL 2,4 MM - CATRACA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI242.0015.002	GUIA DE BROCA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL 3,0 MM - CATRACA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI242.0015.003	GUIA DE BROCA ESCALONADA PARA ALÇA DE LIBERAÇÃO LATERAL - CATRACA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI242.0015.004	GUIA PARALELO PINOS DE 2,4 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0015.005	GUIA DE BROCA OFFSET 3,5 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0015.006	GUIA PARA PINO Ø2,4 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI242.0015.007	GUIA ACL PARA TRANSPORTE - 6 MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI242.0015.008	GUIA ACL PARA TRANSPORTE - 7 MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI242.0015.009	GUIA DE BROCA TRANSTIBIAL FEMORAL LCA FEMORAL - 6 MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI242.0015.010	GUIA DE BROCA TRANSTIBIAL FEMORAL LCA FEMORAL - 7 MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI242.0016.001	GUIA CURVO PEQUENO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0016.002	GUIA CURVO MÉDIO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI242.0016.003	GUIA CURVO GRANDE PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI244.2030.060	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,0 X 60MM M5	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
TI244.6032.060	GUIA ROSCADO PARA BROCA Ø3,2 X 60 MM M6	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI246.0000.001	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO MINI	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI246.0000.002	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO CURTO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI246.0000.003	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO STD	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI246.0000.004	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO LONGO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI246.0000.005	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO PEQUENO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI246.0000.006	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI246.0000.007	GUIA DE BROCA TIPO ESTRIADO GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
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
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
TI250.0003.004	ALICATE PARA CORTE DE CABO - PEQUENO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI250.0003.005	ALICATE PARA CORTE DE CABO - MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI250.0003.006	ALICATE PARA CORTE DE CABO - GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI250.0004.001	ALICATE CRIMPADOR	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0000.000	BLOCO GUIA DE PLACA PARA PARAFUSOS Ø3,8MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
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
TI265.0000.028	BLOCO GUIA PARA CUNHA PEDIÁTRICA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0002.004	INSERSON EXTRATOR PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0002.005	INSERSON EXTRATOR ANGULADO PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0003.004	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 2,7	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0003.005	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 3,5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0003.006	TENSIONADOR ARTICULADO SISTEMA 5,0	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0004.002	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACA FÊMUR PROXIMAL COM GANCHO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI265.0004.003	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.004	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5 ESPECIAL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.005	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.006	CUNHA PARA PLACAS PEDIÁTRICAS 5,0	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.007	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.008	IMPACTOR PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5 E 5,0	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.009	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 2,7	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.010	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 3,5	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0004.011	IMPACTOR ROSCADO PARA INSERÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS 5,0	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0005.002	MANDRIL JACOBS - RETO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI265.0007.001	TENSIONADOR DO CABO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0007.002	PRENSA CABO Ø1,0 MM PARA TENSIONADOR	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0007.003	PRENSA CABO Ø1,7 MM PARA TENSIONADOR	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0007.004	BIT DE CONEXÃO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0007.005	SUPORTE DO PRENSA CABO Ø 1,0 MM PARA USO TEMPORÁRIO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0007.006	SUPORTE DO PRENSA CABO Ø 1,7 MM PARA USO TEMPORÁRIO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI265.0007.007	PASSADOR MÉDIO DE CABO CURVADO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI265.0007.008	PASSADOR LARGO DE CABO CURVADO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI265.0007.009	PASSADOR DE CABO - MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI265.0007.010	PASSADOR DE CABO 45° - MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI265.0007.011	PASSADOR DE CABO - GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI265.0007.012	PASSADOR DE CABO 45° - GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI265.0007.013	PONTA PASSADOR MÉDIO DE CABO CURVADO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0007.014	PONTA PASSADOR LARGO DE CABO CURVADO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0007.015	PONTA PASSADOR DE CABO - MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0007.016	PONTA PASSADOR DE CABO 45° - MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0007.017	PONTA PASSADOR DE CABO -GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI265.0007.018	PONTA PASSADOR DE CABO 45° -GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899

TI265.0008.302	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M2	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.303	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M3	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.304	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M4	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.305	INSERSON PARA PLACA 30 MM - M5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.402	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M2	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.403	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M3	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.404	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M4	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.405	INSERSON PARA PLACA 40 MM - M5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.502	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M2	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.503	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M3	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.504	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M4	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.505	INSERSON PARA PLACA 50 MM - M5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.602	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M2	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.603	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M3	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.604	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M4	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI265.0008.605	INSERSON PARA PLACA 60 MM - M5	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F138
TI266.0001.030	PONTA CURETA COPO RETA 3,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.040	PONTA CURETA COPO RETA 4,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.050	PONTA CURETA COPO RETA 5,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.060	PONTA CURETA COPO RETA 6,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.070	PONTA CURETA COPO RETA 7,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.080	PONTA CURETA COPO RETA 8,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.090	PONTA CURETA COPO RETA 9,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.100	PONTA CURETA COPO RETA 10,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.110	PONTA CURETA COPO RETA 11,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.120	PONTA CURETA COPO RETA 12,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.130	PONTA CURETA COPO RETA 13,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.140	PONTA CURETA COPO RETA 14,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.0001.150	PONTA CURETA COPO RETA 15,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.160	PONTA CURETA COPO RETA 16,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.170	PONTA CURETA COPO RETA 17,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.180	PONTA CURETA COPO RETA 18,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.190	PONTA CURETA COPO RETA 19,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.200	PONTA CURETA COPO RETA 20,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.210	PONTA CURETA COPO RETA 21,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.220	PONTA CURETA COPO RETA 22,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.230	PONTA CURETA COPO RETA 23,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.240	PONTA CURETA COPO RETA 24,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.250	PONTA CURETA COPO RETA 25,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.260	PONTA CURETA COPO RETA 26,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.270	PONTA CURETA COPO RETA 27,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.280	PONTA CURETA COPO RETA 28,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.290	PONTA CURETA COPO RETA 29,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0001.300	PONTA CURETA COPO RETA 30,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.030	PONTA CURETA COPO CURVADA 3,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.040	PONTA CURETA COPO CURVADA 4,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.050	PONTA CURETA COPO CURVADA 5,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.060	PONTA CURETA COPO CURVADA 6,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.070	PONTA CURETA COPO CURVADA 7,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.080	PONTA CURETA COPO CURVADA 8,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.090	PONTA CURETA COPO CURVADA 9,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.100	PONTA CURETA COPO CURVADA 10,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.110	PONTA CURETA COPO CURVADA 11,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.120	PONTA CURETA COPO CURVADA 12,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.130	PONTA CURETA COPO CURVADA 13,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.140	PONTA CURETA COPO CURVADA 14,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.0002.150	PONTA CURETA COPO CURVADA 15,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.160	PONTA CURETA COPO CURVADA 16,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.170	PONTA CURETA COPO CURVADA 17,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.180	PONTA CURETA COPO CURVADA 18,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.190	PONTA CURETA COPO CURVADA 19,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.200	PONTA CURETA COPO CURVADA 20,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.210	PONTA CURETA COPO CURVADA 21,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.220	PONTA CURETA COPO CURVADA 22,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.230	PONTA CURETA COPO CURVADA 23,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.240	PONTA CURETA COPO CURVADA 24,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.250	PONTA CURETA COPO CURVADA 25,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.260	PONTA CURETA COPO CURVADA 26,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.270	PONTA CURETA COPO CURVADA 27,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.280	PONTA CURETA COPO CURVADA 28,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.290	PONTA CURETA COPO CURVADA 29,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0002.300	PONTA CURETA COPO CURVADA 30,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.035	PONTA OSTEÓTOMO RETO 3,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.040	PONTA OSTEÓTOMO RETO 4,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.045	PONTA OSTEÓTOMO RETO 4,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.050	PONTA OSTEÓTOMO RETO 5,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.055	PONTA OSTEÓTOMO RETO 5,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.060	PONTA OSTEÓTOMO RETO 6,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.065	PONTA OSTEÓTOMO RETO 6,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.070	PONTA OSTEÓTOMO RETO 7,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.075	PONTA OSTEÓTOMO RETO 7,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.080	PONTA OSTEÓTOMO RETO 8,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.085	PONTA OSTEÓTOMO RETO 8,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.090	PONTA OSTEÓTOMO RETO 9,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.0003.095	PONTA OSTEÓTOMO RETO 9,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.100	PONTA OSTEÓTOMO RETO 10,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.105	PONTA OSTEÓTOMO RETO 10,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.110	PONTA OSTEÓTOMO RETO 11,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.115	PONTA OSTEÓTOMO RETO 11,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.120	PONTA OSTEÓTOMO RETO 12,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.125	PONTA OSTEÓTOMO RETO 12,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.130	PONTA OSTEÓTOMO RETO 13,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.135	PONTA OSTEÓTOMO RETO 13,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.140	PONTA OSTEÓTOMO RETO 14,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.145	PONTA OSTEÓTOMO RETO 14,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.150	PONTA OSTEÓTOMO RETO 15,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.155	PONTA OSTEÓTOMO RETO 15,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.160	PONTA OSTEÓTOMO RETO 16,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.165	PONTA OSTEÓTOMO RETO 16,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.170	PONTA OSTEÓTOMO RETO 17,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.175	PONTA OSTEÓTOMO RETO 17,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.180	PONTA OSTEÓTOMO RETO 18,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.185	PONTA OSTEÓTOMO RETO 18,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.190	PONTA OSTEÓTOMO RETO 19,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.195	PONTA OSTEÓTOMO RETO 19,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.200	PONTA OSTEÓTOMO RETO 20,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.205	PONTA OSTEÓTOMO RETO 20,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.210	PONTA OSTEÓTOMO RETO 21,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.215	PONTA OSTEÓTOMO RETO 21,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.220	PONTA OSTEÓTOMO RETO 22,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.225	PONTA OSTEÓTOMO RETO 22,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.230	PONTA OSTEÓTOMO RETO 23,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.0003.235	PONTA OSTEÓTOMO RETO 23,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.240	PONTA OSTEÓTOMO RETO 24,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.245	PONTA OSTEÓTOMO RETO 24,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.250	PONTA OSTEÓTOMO RETO 25,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.255	PONTA OSTEÓTOMO RETO 25,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.260	PONTA OSTEÓTOMO RETO 26,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.265	PONTA OSTEÓTOMO RETO 26,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.270	PONTA OSTEÓTOMO RETO 27,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.275	PONTA OSTEÓTOMO RETO 27,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.280	PONTA OSTEÓTOMO RETO 28,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.285	PONTA OSTEÓTOMO RETO 28,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.290	PONTA OSTEÓTOMO RETO 29,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.295	PONTA OSTEÓTOMO RETO 29,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.300	PONTA OSTEÓTOMO RETO 30,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.0003.305	PONTA OSTEÓTOMO RETO 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
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
TI266.1006.001	RASPADOR PARA TÚNEL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI266.1006.002	OSTEÓTOMO ENXERTOS E ENTOPLASTIA - 5 MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI266.1006.003	ENTALHE DO TÚNEL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI266.2003.035	OSTEÓTOMO RETO 3,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.040	OSTEÓTOMO RETO 4,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.045	OSTEÓTOMO RETO 4,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.050	OSTEÓTOMO RETO 5,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.055	OSTEÓTOMO RETO 5,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.060	OSTEÓTOMO RETO 6,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.065	OSTEÓTOMO RETO 6,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.070	OSTEÓTOMO RETO 7,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.075	OSTEÓTOMO RETO 7,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.080	OSTEÓTOMO RETO 8,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.085	OSTEÓTOMO RETO 8,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.090	OSTEÓTOMO RETO 9,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.095	OSTEÓTOMO RETO 9,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.2003.100	OSTEÓTOMO RETO 10,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.105	OSTEÓTOMO RETO 10,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.110	OSTEÓTOMO RETO 11,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.115	OSTEÓTOMO RETO 11,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.120	OSTEÓTOMO RETO 12,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.125	OSTEÓTOMO RETO 12,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.130	OSTEÓTOMO RETO 13,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.135	OSTEÓTOMO RETO 13,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.140	OSTEÓTOMO RETO 14,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.145	OSTEÓTOMO RETO 14,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.150	OSTEÓTOMO RETO 15,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.155	OSTEÓTOMO RETO 15,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.160	OSTEÓTOMO RETO 16,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.165	OSTEÓTOMO RETO 16,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.170	OSTEÓTOMO RETO 17,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.175	OSTEÓTOMO RETO 17,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.180	OSTEÓTOMO RETO 18,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.185	OSTEÓTOMO RETO 18,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.190	OSTEÓTOMO RETO 19,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.195	OSTEÓTOMO RETO 19,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.200	OSTEÓTOMO RETO 20,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.205	OSTEÓTOMO RETO 20,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.210	OSTEÓTOMO RETO 21,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.215	OSTEÓTOMO RETO 21,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.220	OSTEÓTOMO RETO 22,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.225	OSTEÓTOMO RETO 22,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.230	OSTEÓTOMO RETO 23,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.235	OSTEÓTOMO RETO 23,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.2003.240	OSTEÓTOMO RETO 24,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.245	OSTEÓTOMO RETO 24,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.250	OSTEÓTOMO RETO 25,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.255	OSTEÓTOMO RETO 25,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.260	OSTEÓTOMO RETO 26,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.265	OSTEÓTOMO RETO 26,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.270	OSTEÓTOMO RETO 27,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.275	OSTEÓTOMO RETO 27,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.280	OSTEÓTOMO RETO 28,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.285	OSTEÓTOMO RETO 28,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.290	OSTEÓTOMO RETO 29,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.295	OSTEÓTOMO RETO 29,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.300	OSTEÓTOMO RETO 30,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2003.305	OSTEÓTOMO RETO 30,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.035	OSTEÓTOMO ANGULADO 3,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.040	OSTEÓTOMO ANGULADO 4,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.045	OSTEÓTOMO ANGULADO 4,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.050	OSTEÓTOMO ANGULADO 5,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.055	OSTEÓTOMO ANGULADO 5,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.060	OSTEÓTOMO ANGULADO 6,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.065	OSTEÓTOMO ANGULADO 6,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.070	OSTEÓTOMO ANGULADO 7,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.075	OSTEÓTOMO ANGULADO 7,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.080	OSTEÓTOMO ANGULADO 8,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.085	OSTEÓTOMO ANGULADO 8,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.090	OSTEÓTOMO ANGULADO 9,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.095	OSTEÓTOMO ANGULADO 9,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.100	OSTEÓTOMO ANGULADO 10,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.2004.105	OSTEÓTOMO ANGULADO 10,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.110	OSTEÓTOMO ANGULADO 11,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.115	OSTEÓTOMO ANGULADO 11,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.120	OSTEÓTOMO ANGULADO 12,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.125	OSTEÓTOMO ANGULADO 12,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.130	OSTEÓTOMO ANGULADO 13,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.135	OSTEÓTOMO ANGULADO 13,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.140	OSTEÓTOMO ANGULADO 14,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.145	OSTEÓTOMO ANGULADO 14,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.150	OSTEÓTOMO ANGULADO 15,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.155	OSTEÓTOMO ANGULADO 15,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.160	OSTEÓTOMO ANGULADO 16,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.165	OSTEÓTOMO ANGULADO 16,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.170	OSTEÓTOMO ANGULADO 17,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.175	OSTEÓTOMO ANGULADO 17,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.180	OSTEÓTOMO ANGULADO 18,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.185	OSTEÓTOMO ANGULADO 18,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.190	OSTEÓTOMO ANGULADO 19,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.195	OSTEÓTOMO ANGULADO 19,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.200	OSTEÓTOMO ANGULADO 20,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.205	OSTEÓTOMO ANGULADO 20,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.210	OSTEÓTOMO ANGULADO 21,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.215	OSTEÓTOMO ANGULADO 21,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.220	OSTEÓTOMO ANGULADO 22,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.225	OSTEÓTOMO ANGULADO 22,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.230	OSTEÓTOMO ANGULADO 23,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.235	OSTEÓTOMO ANGULADO 23,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.240	OSTEÓTOMO ANGULADO 24,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI266.2004.245	OSTEÓTOMO ANGULADO 24,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.250	OSTEÓTOMO ANGULADO 25,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.255	OSTEÓTOMO ANGULADO 25,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.260	OSTEÓTOMO ANGULADO 26,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.265	OSTEÓTOMO ANGULADO 26,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.270	OSTEÓTOMO ANGULADO 27,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.275	OSTEÓTOMO ANGULADO 27,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.280	OSTEÓTOMO ANGULADO 28,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.285	OSTEÓTOMO ANGULADO 28,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.290	OSTEÓTOMO ANGULADO 29,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.295	OSTEÓTOMO ANGULADO 29,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.300	OSTEÓTOMO ANGULADO 30,0MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI266.2004.305	OSTEÓTOMO ANGULADO 30,5MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI290.2030.016	CAMISA DE REDUÇÃO Ø3,0 - Ø1,6 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI290.3000.001	CAMISA CENTRALIZADORA PEQUENO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI290.3000.002	CAMISA CENTRALIZADORA MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI290.3000.003	CAMISA CENTRALIZADORA GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI300.1000.001	TROCAR MINI PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1000.002	TROCAR CURTO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1000.003	TROCAR STD PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1000.004	TROCAR LONGO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1000.005	TROCAR PEQUENO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1000.006	TROCAR MÉDIO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1000.007	TROCAR GRANDE PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1009.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø0,9MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1013.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,3MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1015.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø1,5MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1021.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,1MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899

TI300.1024.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,4MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI300.1029.000	TROCAR PARA ÂNCORA FLEXÍVEL Ø2,9MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI313.0000.001	GANCHO DE MARCAÇÃO ACL FEMORAL - CURVO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI313.0000.002	GUIA DO LCA FEMORAL - ESQUERDA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI313.0000.003	GUIA DO LCA FEMORAL - DIREITA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI313.0000.004	GANCHO DE MARCAÇÃO DO ACL TIBIAL PARA BROCA GUIA	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI350.0003.001	APLICADOR MINI PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI350.0003.002	APLICADOR CURTO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI350.0003.003	APLICADOR STD PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI350.0003.004	APLICADOR LONGO PARA ÂNCORA FLEXÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + POLIACETAL
TI365.0000.002	MARTELO IMPACTOR/EXTRATOR PEDIÁTRICO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899 + SILICONE VULCANIZADO
TI365.0000.003	SACADOR PARA PLACAS PEDIÁTRICAS	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI365.0000.004	MARTELO / IMPACTOR PEQUENO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI365.0000.005	MARTELO / IMPACTOR MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI365.0000.006	MARTELO / IMPACTOR GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI365.0000.007	DIAPASÃO PEQUENO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI365.0000.008	DIAPASÃO MÉDIO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI365.0000.009	DIAPASÃO GRANDE	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI390.0000.001	OBTURADOR BAIXO PERFIL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI390.0000.002	OBTURADOR MÉDIO PERFIL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI390.0000.003	OBTURADOR ALTO PERFIL	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI390.0000.004	OBTURADOR 3,5 MM	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI400.0001.000	ESPAÇADOR PARA MEDIALIZAÇÃO DE PLACAS PEDIÁTRICAS	AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ASTM F899
TI401.0000.000	CABO SEMI CIRCULAR COM ENGATE RÁPIDO	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0000.001	PUNÇÃO CIRCULAR	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0000.002	BLOQUEADOR CIRCULAR	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0000.003	CÂNULA PARA REMOÇÃO ÓSSEA	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0021.000	BROCA Ø2,1MM CIRCULAR	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899

TI401.0040.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø4,0 X 240MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0045.240	BROCA MANUAL TREFINA Ø4,5 X 240MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0060.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø6,0 X 240MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0070.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø7,0 X 240MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0080.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø8,0 X 240MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO ASTM F899
TI401.0090.240	BROCA CANULADA MANUAL PARA DEBRIDAÇÃO ÓSSEA MI Ø9,0 X 240MM	AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO 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 sujeira.

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 descaracterização 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