



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Año de la Grandeza Argentina

Certificado - Redacción libre

Número:

Referencia: 1-0047-3110-000393-26-3

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente N° 1-0047-3110-000393-26-3

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por Bio Lap S.A ; se autoriza la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS

PM: 1882-111

Nombre descriptivo: Dispositivos de Osteosíntesis para las Extremidades Superiores e Inferiores (Manos y Pies) de TITANIO e instrumental asociado

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
16-027 Sistemas Ortopédicos de Fijación Interna

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): ASTROLABE

Modelos:

Arandela

99.05.00.27000.A - Arandela, Ti, Ø2.7mm, Extrem S/I

99.05.00.35000.A - Arandela, Ti, Ø3.5mm, Extrem S/I

99.05.01.40000.A - Arandela, Ti, Ø4,0mm

99.05.01.70000.A - Arandela, Ti, Ø7,0mm

99.05.02.70000.A - Arandela, Ti, Esférica, Ø7,0mm

Mini-Grapa

99.04.63.08008.A Mini-Grapa, Ti, 63° - 8 x 8mm

99.04.63.08010.A Mini-Grapa, Ti, 63° - 8 x 10mm
99.04.63.10010.A Mini-Grapa, Ti, 63° - 10 x 10mm
99.04.63.12010.A Mini-Grapa, Ti, 63° - 12 x 10mm
99.04.90.08008.A Mini-Grapa, Ti, 90° - 8 x 8mm
99.04.90.08010.A Mini-Grapa, Ti, 90° - 8 x 10mm
99.04.90.10010.A Mini-Grapa, Ti, 90° - 10 x 10mm
99.04.90.12010.A Mini-Grapa, Ti, 90° - 12 x 10mm

Placas sin bloqueo estándar – Extremidad superior (SE) Derecha

25.18.01.12004 - Placa Std, Ti, Recta, 4-A, ES 1.2mm
25.18.01.12016 - Placa Std, Ti, Recta, 16-A, ES 1.2mm

Placas sin bloqueo estándar – Extremidad superior (SE) – 2x2+2

26.30.00.12222 - Placa Std, Ti, 2 x 2 + 2-A, ES 1.2mm

Placas sin bloqueo estándar – Extremidad superior (SE) - Rectangular

26.30.40.12022 - Placa Std, Ti, Rectangular, 2 x 2-A, ES 1.2mm
26.30.40.12032 - Placa Std, Ti, Rectangular, 3 x 2-A, ES 1.2mm
26.30.40.12042 - Placa Std, Ti, Rectangular, 4 x 2-A, ES 1.2mm
26.30.41.12042 - Placa Std, Ti, Rectangular Obl, 4 x 2-A, ES 1.2mm

Placas sin bloqueo estándar – Extremidad superior (SE) - T

26.30.39.12005 - Placa Std, Ti, T, 5-A, ES 1.2mm
26.30.42.12105 - Placa Std, Ti, T Oblicua, Izq, 5-A, ES 1.2 mm
26.30.42.12205 - Placa Std, Ti, T Oblicua, Der, 5-A, ES 1.2 mm

Placas sin bloqueo estándar – Extremidad superior (SE) - Y

26.30.44.12005 - Placa Std, Ti, Y, 5-A, ES 1.2mm

Placas sin bloqueo de autocompresión – Extremidad superior (SE) – Derecha, 1,0 mm espesor

25.22.02.23004 - Placa AC, Ti, Recta-Puente, 4-A, ES 2.3 x 1.3mm
25.22.02.23005 - Placa AC, Ti, Recta-Puente, 5-A, ES 2.3 x 1.3mm
25.22.02.23006 - Placa AC, Ti, Recta-Puente, 6-A, ES 2.3 x 1.3mm
25.22.02.23007 - Placa AC, Ti, Recta-Puente, 7-A, ES 2.3 x 1.3mm
25.22.02.23008 - Placa AC, Ti, Recta-Puente, 8-A, ES 2.3 x 1.3mm

Placas sin bloqueo de autocompresión – Extremidad superior (SE) – L , 1,3 mm espesor

26.34.27.23006 - Placa AC, Ti, L Izquierda, 6-A, ES 2.3 x 1.3mm
26.34.28.23006 - Placa AC, Ti, L Derecha, 6-A, ES 2.3 x 1.3mm

Placas sin bloqueo de autocompresión – Extremidad superior (SE) – T, 1,0 mm espesor

26.34.39.23006 - Placa AC, Ti, T, 6-A, ES 2.3 x 1.3mm
26.34.42.23106 - Placa AC, Ti, T Oblicua, Izq, 6-A, ES 2.3 x 1.3mm
26.34.42.23206 - Placa AC, Ti, T Oblicua, Der, 6-A, ES 2.3 x 1.3mm

Placas de bloqueo – Extremidad superior (SE) - Derecha

25.14.01.17004 - Placa Bloqueo, Ti, Recta, 4-A, ES 1.7mm
25.14.01.17016 - Placa Bloqueo, Ti, Recta, 16-A, ES 1.7mm

Placas de bloqueo – Extremidad superior (SE) – Derecha, 1,0 mm de espesor

25.23.01.23004 - Placa Bloqueo, Ti, Recta, 4-A, ES 2.3 x 1.0mm
25.23.01.23005 - Placa Bloqueo, Ti, Recta, 5-A, ES 2.3 x 1.0mm
25.23.01.23006 - Placa Bloqueo, Ti, Recta, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm
25.23.01.23008 - Placa Bloqueo, Ti, Recta, 8-A, ES 2.3 x 1.0mm
25.23.01.23016 - Placa Bloqueo, Ti, Recta, 16-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placas de bloqueo – Extremidad superior (SE) – Derecha, 1,0 mm de espesor

25.14.02.17004 - Placa Bloqueo, Ti, Recta-Puente, 4-A, ES 1.7mm
25.14.02.27004 - Placa Bloqueo, Ti, Recta-Puente, 4-A, ES 2.7mm
25.14.02.27005 - Placa Bloqueo, Ti, Recta-Puente, 5-A, ES 2.7mm
25.14.02.27006 - Placa Bloqueo, Ti, Recta-Puente, 6-A, ES 2.7mm

Placas de bloqueo – Extremidad superior (SE) – Derecha, 1,3 mm de espesor

25.23.02.23004 - Placa Bloq, Ti, Recta-Puente, 4-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placas de bloqueo – Extremidad Superior (SE) - 2 x 2 + 2 Agujeros

26.24.00.17222 - Placa Bloqueo, Ti, 2 x 2 + 2-A, ES 1.7mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE) - 2 x 2 + 2 Agujeros, 1,0 mm de espesor

26.35.00.23222 - Placa Bloqueo, Ti, 2 x 2 + 2-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE)- Muñeca

26.24.01.00112 - Placa Bloqueo, Ti, Muñeca, Peq-Izq, ES 2.0/2.7mm

26.24.01.00122 - Placa Bloqueo, Ti, Muñeca, Peq-Der, ES 2.0/2.7mm

26.24.01.00212 - Placa Bloqueo, Ti, Muñeca Prox, Peq-Izq, ES 2.7mm

26.24.01.00214 - Placa Bloqueo, Ti, Muñeca Prox, Grd-Izq, ES 2.7mm

26.24.01.00222 - Placa Bloqueo, Ti, Muñeca Prox, Peq-Der, ES 2.7mm

26.24.01.00224 - Placa Bloqueo, Ti, Muñeca Prox, Grd-Der, ES 2.7mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE)- Carpiana

26.24.01.01724 - Placa Bloq, Ti, Mediocarpiana, 17 x 24mm, ES 2.3mm

26.24.01.01818 - Placa Bloq, Ti, Mediocarpiana, 18 x 18mm, ES 2.3mm

26.24.01.01820 - Placa Bloq, Ti, Mediocarpiana, 18 x 20mm, ES 2.3mm

26.24.01.01924 - Placa Bloq, Ti, Mediocarpiana, 19 x 24mm, ES 2.3mm

26.24.01.01925 - Placa Bloq, Ti, Mediocarpiana, 19 x 25mm, ES 2.3mm

26.24.01.02026 - Placa Bloq, Ti, Mediocarpiana, 20 x 26mm, ES 2.3mm

26.24.01.02128 - Placa Bloq, Ti, Mediocarpiana, 21 x 28mm, ES 2.3mm

26.24.01.10000 - Placa Bloq, Ti, ETT-Carpiana, Izquierda, ES 2.3mm

26.24.01.20000 - Placa Bloq, Ti, ETT-Carpiana, Derecha, ES 2.3mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Cubito/Clavícula

26.24.02.27006 - Placa Bloq, Ti, Cúbito/Clavícula, 6-A, ES 2.7mm

26.24.02.27008 - Placa Bloq, Ti, Cúbito/Clavícula, 8-A, ES 2.7mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Próxima Radial

26.24.03.27003 - Placa Bloq, Ti, Radio Prox, Mediana, ES 2.7mm

26.24.03.27032 - Placa Bloq, Ti, Radio Prox, Cab 3-A, Peq, ES 2.7mm

26.24.03.27033 - Placa Bloq, Ti, Radio Prox, Cab 3-A, Med, ES 2.7mm

26.24.03.27034 - Placa Bloq, Ti, Radio Prox, Cab 3-A, Grd, ES 2.7mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE) - Y

26.24.25.27010 - Placa Bloqueo, Ti, Y Izquierda, 10-A, ES 2.7mm

26.24.26.27010 - Placa Bloqueo, Ti, Y Derecha, 10-A, ES 2.7mm

26.24.44.17007 - Placa Bloqueo, Ti, Y, 7-A, ES 1.7mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Y, 1,0 mm de espesor

26.35.44.23007 - Placa Bloqueo, Ti, Y, 7-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – L

26.24.27.17006 - Placa Bloqueo, Ti, L Izquierda, 6-A, ES 1.7mm

26.24.27.27006 - Placa Bloqueo, Ti, L Izquierda, 6-A, ES 2.7mm

26.24.28.27006 – Placa Bloqueo, Ti, L Derecha, 6-A, ES 1.7mm

26.24.43.17106 - Placa Bloqueo, Ti, L Oblicua, Izq, 6-A, ES 1.7mm

26.24.43.17206 - Placa Bloqueo, Ti, L Oblicua, Der, 6-A, ES 1.7mm

26.24.43.27106 - Placa Bloqueo, Ti, L Oblicua, Izq, 6-A, ES 2.7mm

26.24.43.27206 - Placa Bloqueo, Ti, L Oblicua, Der, 6-A, ES 2.7mm

Placas de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – L, 1,0 mm de espesor

26.35.27.23006 - Placa Bloq, Ti, L Izquierda, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm

26.35.28.23006 - Placa Bloq, Ti, L Derecha, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm

26.35.43.23106 - Placa Bloqueo, Ti, L Obl, Izq, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm

26.35.43.23206 - Placa Bloqueo, Ti, L Obl, Der, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placa de boqueo – Extremidad Superior (SE) – Radio palmar (PAL)

26.24.29.27012 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Pal-Izq, Peq, ES 2.7mm
26.24.29.27014 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Pal-Izq, Grd, ES 2.7mm
26.24.30.27012 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Pal-Der, Peq, ES 2.7mm
26.24.30.27014 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Pal-Der, Grd, ES 2.7mm
26.24.46.27002 - Placa Bloq, Ti, Radio, Palmar, Pequeña, ES 2.7mm
26.24.46.27004 - Placa Bloq, Ti, Radio, Palmar, Grande, ES 2.7mm

Placa de bloqueo – Extremidad Superior (SE) – Radio dorsal (Dor)

26.24.31.27002 - Placa Bloq, Ti, Radio, Dor-Izq, Pequeña, ES 2.7mm
26.24.31.27004 - Placa Bloq, Ti, Radio, Dor-Izq, Grande, ES 2.7mm
26.24.31.27012 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Dor-Izq, Peq, ES 2.7mm
26.24.31.27014 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Dor-Izq, Grd, ES 2.7mm
26.24.32.27002 - Placa Bloq, Ti, Radio, Dor-Der, Pequeña, ES 2.7mm
26.24.32.27004 - Placa Bloq, Ti, Radio, Dor-Der, Grande, ES 2.7mm
26.24.32.27012 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Dor-Der, Peq, ES 2.7mm
26.24.32.27014 - Placa Bloq, Ti, An, Radio, Dor-Der, Grd, ES 2.7mm

Placa de bloqueo – Extremidad Superior (SE) – Radio dorsal palmar (Radio, P_/D_)

26.24.33.27008 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-I/D-D, 8-A, ES 2.7mm
26.24.33.27011 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-I/D-D, 11-A, ES 2.7mm
26.24.33.27013 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-I/D-D, 13-A, ES 2.7mm
26.24.33.27106 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-I/D-D, Peq, 6-A, ES 2.7mm
26.24.33.27107 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-I/D-D, Peq, 7-A, ES 2.7mm
26.24.33.27108 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-I/D-D, Peq, 8-A, ES 2.7mm
26.24.34.27008 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-D/D-I, 8-A, ES 2.7mm
26.24.34.27011 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-D/D-I, 11-A, ES 2.7mm
26.24.34.27013 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-D/D-I, 13-A, ES 2.7mm
26.24.34.27106 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-D/D-I, Peq, 6-A, ES 2.7mm
26.24.34.27107 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-D/D-I, Peq, 7-A, ES 2.7mm
26.24.34.27108 - Placa Bloq, Ti, Radio, P-D/D-I, Peq, 8-A, ES 2.7mm

Placa de bloqueo – Extremidad Superior (SE) – Códilo

26.24.38.17105 - Placa Bloqueo, Ti, Condilar, Izq, 5-A, ES 1.7mm
26.24.38.17205 - Placa Bloqueo, Ti, Condilar, Der, 5-A, ES 1.7mm

Placa de bloqueo – Extremidad Superior (SE) – Códilo, 1,0 mm de espesor

26.35.38.23105 - Placa Bloq, Ti, Condilar, Izq, 5-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.38.23106 - Placa Bloq, Ti, Condilar, Izq, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.38.23205 - Placa Bloq, Ti, Condilar, Der, 5-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.38.23206 - Placa Bloq, Ti, Condilar, Der, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Rectangular

26.24.40.17022 - Placa Bloqueo, Ti, Rectangular, 2 x 2-A, ES 1.7mm
26.24.40.17032 - Placa Bloqueo, Ti, Rectangular, 3 x 2-A, ES 1.7mm
26.24.41.17042 - Placa Bloqueo, Ti, Rectang Obl, 4 x 2-A, ES 1.7mm

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Rectangular, 1,0 mm de espesor

26.35.40.23022 - Placa Bloq, Ti, Rectang, 2 x 2-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.40.23032 - Placa Bloq, Ti, Rectang, 3 x 2-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.40.23042 - Placa Bloq, Ti, Rectang, 4 x 2-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.41.23042 - Placa Bloq, Ti, Rect Obl, 4 x 2-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) - T

26.24.39.17006 - Placa Bloqueo, Ti, T, 6-A, ES 1.7mm
26.24.39.17007 - Placa Bloqueo, Ti, T, 7-A, ES 1.7mm
26.24.39.27006 - Placa Bloqueo, Ti, T, 6-A, ES 2.7mm
26.24.42.17106 - Placa Bloqueo, Ti, T Oblicua, Izq, 6-A, ES 1.7mm
26.24.42.17206 - Placa Bloqueo, Ti, T Oblicua, Der, 6-A, ES 1.7mm
26.24.42.27106 - Placa Bloqueo, Ti, T Oblicua, Izq, 6-A, ES 2.7mm
26.24.42.27206 - Placa Bloqueo, Ti, T Oblicua, Der, 6-A, ES 2.7mm

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – T, 1,0 mm de espesor

26.35.39.23006 - Placa Bloqueo, Ti, T, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.39.23007 - Placa Bloqueo, Ti, T, 7-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.42.23106 - Placa Bloqueo, Ti, T Obl, Izq, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm
26.35.42.23206 - Placa Bloqueo, Ti, T Obl, Der, 6-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) - Z

26.24.45.17009 - Placa Bloqueo, Ti, Z, 9-A, ES 1.7mm

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Z, 1,0 mm de espesor

26.35.45.23013 - Placa Bloqueo, Ti, Z, 13-A, ES 2.3 x 1.0mm

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Cubito distal

26.24.21.00103 - Placa Bloq, Ti, Cúbito Distal, Izquierda 3-A

26.24.21.00105 - Placa Bloq, Ti, Cúbito Distal, Izquierda 5-A

26.24.21.00203 - Placa Bloq, Ti, Cúbito Distal, Derecha 3-A

26.24.21.00205 - Placa Bloq, Ti, Cúbito Distal, Derecha 5-A

Placa de bloqueo - Extremidad Superior (SE) – Radio , Volar-E

26.24.22.10103 - Placa de Bloqueo, Ti, Rayo Estándar, Volar, Iz 3-F

26.24.22.10104 - Placa de Bloqueo, Ti, Rayo Estándar, Volar, Iz 4-F

26.24.22.10107 - Placa de Bloqueo, Ti, Rayo Estándar, Volar, Iz 7-F

26.24.22.10112 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar, Iz 12-F

26.24.22.10114 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar, Izq 14-F

26.24.22.20103 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, Iz 3-F

26.24.22.20104 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, Iz 4-F

26.24.22.20107 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, Iz 7-F

26.24.22.20112 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, Iz 12-F

26.24.22.20114 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, Iz 14-F

26.24.22.10203 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar, Der 3-F

26.24.22.10204 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar, Der 4-F

26.24.22.10207 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar, Der 7-F

26.24.22.10212 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar, Der 12-F

26.24.22.10214 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar, Der 14-F

26.24.22.20203 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, De 3-F

26.24.22.20204 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, De 4-F

26.24.22.20207 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, De 7-F

26.24.22.20212 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, De 12-F

26.24.22.20214 - Placa de Bloqueo, Rayo Estándar, Volar D/H, De 14-F

26.24.23.10104 - Placa de Bloqueo, Rayo Largo, Volar, Izquierda 4-F

26.24.23.10204 - Placa de Bloqueo, Rayo Largo, Volar, Derecha 4-F

26.24.23.20104 - Placa de Bloqueo, Rayo Largo, Volar D/H, Izq 4-F

26.24.23.20204 - Placa de Bloqueo, Rayo Largo, Volar D/H, Derech 4-F

26.24.24.10103 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar, Izq 3-F

26.24.24.10104 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar, Izq 4-F

26.24.24.10203 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar, Der3-F

26.24.24.10204 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar, Der 4-F

26.24.24.20103 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar D/H, I 3-F

26.24.24.20104 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar D/H, I 4-F

26.24.24.20203 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar D/H, D 3-F

26.24.24.20204 - Placa de Bloqueo, Rayo estrecho , Volar D/H, D 4-F

Placa de Bloqueo Universal – Extremidad Inferior (IE) 2,7 mm

26.26.00.27010 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 10mm, EI 2.7mm

26.26.00.27012 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 12mm, EI 2.7mm

26.26.00.27014 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 14mm, EI 2.7mm

26.26.00.27016 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 16mm, EI 2.7mm

26.26.00.27018 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 18mm, EI 2.7mm

26.26.00.27020 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 20mm, EI 2.7mm

26.26.00.27022 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 22mm, EI 2.7mm

26.26.00.27024 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 24mm, EI 2.7mm

26.26.00.27030 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 30mm, EI 2.7mm

Placa de Bloqueo Universal – Extremidad Inferior (IE) 3,5 mm
26.26.00.35010 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 10mm, EI 3.5mm
26.26.00.35012 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 12mm, EI 3.5mm
26.26.00.35014 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 14mm, EI 3.5mm
26.26.00.35016 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 16mm, EI 3.5mm
26.26.00.35018 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 18mm, EI 3.5mm
26.26.00.35020 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 20mm, EI 3.5mm
26.26.00.35022 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 22mm, EI 3.5mm
26.26.00.35024 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 24mm, EI 3.5mm
26.26.00.35030 Placa Bloqueo, Ti, Universal, 30mm, EI 3.5mm

Placa de bloqueo Extremidad Inferior (IE)

26.26.01.35041 Placa Bloqueo, Ti, Plantar, EI 3,5 mm

Placa de Bloqueo – Extremidad Inferior (IE) Plana / Oblicua

26.26.07.35012 Placa Bloqueo, Ti, Plana-Oblicua, 12mm, EI 3.5mm

26.26.07.35014 Placa Bloqueo, Ti, Plana-Oblicua, 14mm, EI 3.5mm

26.26.07.35016 Placa Bloqueo, Ti, Plana-Oblicua, 16mm, EI 3.5mm

Placa de bloqueo – Extremidad Inferior (IE) Artrodesis (MP)

26.26.01.50028 Placa Bloqueo, Ti, MP, 5-A x 28mm, EI 2.7mm

26.26.01.60035 Placa Bloqueo, Ti, MP, 6-A x 35mm, EI 2.7mm

26.26.01.60045 Placa Bloqueo, Ti, MP, 6-A x 45mm, EI 2.7mm

Placa de Bloqueo – Extremidad Inferior (IE) - con y sin Espaciador

26.26.22.27000 Placa Bloqueo, Ti, sin Espaciador, EI 2.7mm

26.26.22.35000 Placa Bloqueo, Ti, sin Espaciador, EI 3.5mm

26.26.22.35002 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 2mm, EI 3.5mm

26.26.22.35004 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 4mm, EI 3.5mm

26.26.22.35006 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 6mm, EI 3.5mm

26.26.22.27002 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 2mm, EI 2.7mm

26.26.22.27003 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 3mm, EI 2.7mm

26.26.22.27004 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 4mm, EI 2.7mm

26.26.22.27005 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 5mm, EI 2.7mm

26.26.22.27006 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 6mm, EI 2.7mm

26.26.22.27007 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 7mm, EI 2.7mm

26.26.22.27008 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 8mm, EI 2.7mm

26.26.22.35008 Placa Bloqueo, Ti, Espaciador 8mm, EI 3.5mm

Placa de bloqueo, Reconstrucción – Extremidad Inferior (IE)

26.26.36.20635 Placa Bloqueo, Ti, Reconstr, 6-A x 35mm, EI 2.7mm

26.26.36.20640 Placa Bloqueo, Ti, Reconstr, 6-A x 40mm, EI 2.7mm

26.26.36.00637 Placa Bloqueo, Ti, Reconstr, 6-A x 37 mm, EI 3.5 mm

26.26.36.00850 Placa Bloqueo, Ti, Reconstr, 8-A x 50 mm, EI 3.5 mm

26.26.36.01466 Placa Bloqueo, Ti, Reconstr, 14-A x 66 mm, EI 3.5 mm

Placa de Bloqueo – Extremidad Inferior (IE) sin escalón / con escalon

26.26.23.35000 Placa Bloqueo, Ti, sin Escalón, EI 3.5mm

26.26.23.35001 Placa Bloqueo, Ti, Escalón 1mm, EI 3.5mm

26.26.23.35002 Placa Bloqueo, Ti, Escalón 2mm, EI 3.5mm

26.26.23.35003 Placa Bloqueo, Ti, Escalón 3mm, EI 3.5mm

26.26.23.35004 Placa Bloqueo, Ti, Escalón 4mm, EI 3.5mm

26.26.23.35005 Placa Bloqueo, Ti, Escalón 5mm, EI 3.5mm

26.26.23.35006 Placa Bloqueo, Ti, Escalón 6mm, EI 3.5mm

Placa Bloqueo, Extremidad Inferior (IE) Ti, H

26.26.51.35016 Placa Bloqueo, Ti, H, 16mm, EI 3.5mm

26.26.51.35018 Placa Bloqueo, Ti, H, 18mm, EI 3.5mm

26.26.51.35020 Placa Bloqueo, Ti, H, 20mm, EI 3.5mm

26.26.51.35022 Placa Bloqueo, Ti, H, 22mm, EI 3.5mm

Placa Bloqueo – Extremidad Inferior (IE) Calcáneo

26.28.00.35001 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Extra Pequeña, EI 3.5mm
26.28.00.35002 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Pequeña, EI 3.5mm
26.28.00.35003 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Mediana, EI 3.5mm
26.28.00.35004 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Grande, EI 3.5mm
26.28.23.35006 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Escalón 6mm, EI 3.5mm
26.28.23.35008 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Escalón 8mm, EI 3.5mm
26.28.23.35010 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Escalón 10mm, EI 3.5mm
26.28.24.35002 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Multiseg, Peq, EI 3.5mm
26.28.24.35003 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Multiseg, Med, EI 3.5mm
26.28.24.35004 Placa Bloq, Ti, Calcáneo, Multiseg, Grd, EI 3.5mm

Placa Bloqueo - Lapidus

26.26.01.00202 Placa Bloqueo, Ti, Lapidus, Pequeña, EI 2.7mm
26.26.01.00203 Placa Bloqueo, Ti, Lapidus, Mediana, EI 2.7mm
26.26.01.00302 Placa Bloqueo, Ti, Lapidus, Fenestr, Peq, EI 2.7mm
26.26.01.00303 Placa Bloqueo, Ti, Lapidus, Fenestr, Med, EI 2.7mm

Placa Bloqueo - Hallux Valgus

26.26.35.27000 Placa Bloq, Ti, Hallux Valgus, XPeq, 0, EI 2.7mm
26.26.35.27001 Placa Bloq, Ti, Hallux Valgus, XPeq, 2, IE 2.7mm
26.26.35.27002 Placa Bloqueo, Ti, Hallux Valgus, Peq, EI 2.7mm
26.26.35.27003 Placa Bloqueo, Ti, Hallux Valgus, Med EI 2.7mm
26.26.35.27004 Placa Bloqueo, Ti, Hallux Valgus, Grd, EI 2.7mm
26.26.35.27100 Placa Bloq, Ti, H. Valgus, L, Izquierd,0, EI 2.7mm
26.26.35.27102 Placa Bloq, Ti, H. Valgus, L, Izquierd,2, EI 2.7mm
26.26.35.27104 Placa Bloq, Ti, H. Valgus, L, Izquierd,4, EI 2.7mm
26.26.35.27200 Placa Bloq, Ti, H. Valgus, L, Derecha, 0, EI 2.7mm
26.26.35.27202 Placa Bloq, Ti, H. Valgus, L, Derecha, 2, EI 2.7mm
26.26.35.27204 Placa Bloq, Ti, H. Valgus, L, Derecha, 4, EI 2.7mm
26.26.35.27350 Placa Bloq, Ti, Hallux Valgus, L, 0, EI 2.7/3.5mm
26.26.35.27352 Placa Bloq, Ti, Hallux Valgus, P, 0, EI 2.7/3.5mm
26.26.35.27353 Placa Bloq, Ti, Hallux Valgus, L, 3, EI 2.7/3.5mm
26.26.35.27355 Placa Bloq, Ti, Hallux Valgus, L, 5, EI 2.7/3.5mm
26.26.35.27357 Placa Bloq, Ti, Hallux Valgus, L, 7, EI 2.7/3.5mm

Placa Bloqueo - Trébol

26.26.09.27010 Placa Bloqueo, Ti, Trébol, 10-A, EI 2.7mm
26.26.09.27012 Placa Bloqueo, Ti, Trébol, 12-A, EI 2.7mm
26.26.09.27014 Placa Bloqueo, Ti, Trébol, 14-A, EI 2.7mm

Placa Bloqueo – Extremidad Inferior – Pie medio

26.26.37.00104 Placa Bloq, Ti, Medio-pie, 4-A, EI 2.7mm
26.26.37.00105 Placa Bloq, Ti, Medio-pie, 5-A, EI 2.7mm
26.26.37.00205 Placa Bloq, Ti, Medio-pie, T, 5-A, EI 2.7mm
26.26.37.00206 Placa Bloq, Ti, Medio-pie, T, 6-A, EI 2.7mm
26.26.37.00207 Placa Bloq, Ti, Medio-pie, T, 7-A, EI 2.7mm
26.26.37.00305 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Izq, 5-A, EI 2.7mm
26.26.37.00306 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Izq, 6-A, EI 2.7mm
26.26.37.00307 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Izq, 7-A, EI 2.7mm
26.26.37.00308 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Izq, 8-A, EI 2.7mm
26.26.37.00309 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Izq, 9-A, EI 2.7mm
26.26.37.00405 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Der, 5-A, EI 2.7mm
26.26.37.00406 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Der, 6-A, EI 2.7mm
26.26.37.00407 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Der, 7-A, EI 2.7mm
26.26.37.00408 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Der, 8-A, EI 2.7mm
26.26.37.00409 Placa Bloq, Ti, Med-pie, T Obl, Der, 9-A, EI 2.7mm

Placa Bloqueo - Revision

26.26.04.27312 Placa Bloqueo, Ti, Revision, Peq-Izq, EI 2,7/3.5mm
26.26.04.27313 Placa Bloqueo, Ti, Revision, Med-Izq, EI 2,7/3.5mm
26.26.04.27314 Placa Bloqueo, Ti, Revision, Grd-Izq, EI 2,7/3.5mm
26.26.04.27322 Placa Bloqueo, Ti, Revision, Peq-Der, EI 2,7/3.5mm

26.26.04.27323 Placa Bloqueo, Ti, Revision, Med-Der, EI 2,7/3.5mm
26.26.04.27324 Placa Bloqueo, Ti, Revision, Grd-Der, EI 2,7/3.5mm

Placa Bloqueo – Extremidad Inferior (IE) – Saeta (Flecha)

26.26.01.00401 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Extra-Pequeña, EI 3.5mm
26.26.01.00402 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Pequeña, EI 3.5mm
26.26.01.00403 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Mediana, EI 3.5mm
26.26.01.00404 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Grande, EI 3.5mm
26.26.01.00414 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Grande, Izq, EI 3.5mm
26.26.01.00415 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Ex-Grd, Izq, EI 3.5mm
26.26.01.00424 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Grande, Der, EI 3.5mm
26.26.01.00425 Placa Bloqueo, Ti, Seta, Ex-Grd, Der, EI 3.5mm

Placa Bloqueo - Extremidad Inferior (IE) Maleolus lateral

26.26.17.00005 Placa Bloq, Ti, Maleolar Lateral, 5-A, EI 3.5mm
26.26.17.00006 Placa Bloq, Ti, Maleolar Lateral, 6-A, EI 3.5mm
26.26.17.00008 Placa Bloq, Ti, Maleolar Lateral, 8-A, EI 3.5mm
26.26.17.00010 Placa Bloq, Ti, Maleolar Lateral, 10-A, EI 3.5mm

Placa de prueba maleable

09.15.02.27008 - Placa de Prueba Maleable, DRP 8-A
09.15.02.27011 - Placa de Prueba Maleable, DRP 11-A
09.15.02.27013 - Placa de Prueba Maleable, DRP 13-A
09.15.06.24003 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Der 3-A
09.15.06.24004 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Der 4-A
09.15.06.24007 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Der 7-A
09.15.06.24012 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, De 12-A
09.15.06.24014 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, De 14-A
09.15.07.24003 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Izq 3-A
09.15.07.24004 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Izq 4-A
09.15.07.24007 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Izq 7-A
09.15.07.24012 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Iz 12-A
09.15.07.24014 - Placa de Prueba Maleable, Rad STD Volar-E, Iz 14-A
09.15.08.24004 - Placa Prueba Maleable, Rad Amplio Volar-E, Der 4-A
09.15.09.24004 - Placa de Prueba Maleable, Rad Ampli Volar-E, I 4-A
09.15.10.24003 - Placa Prueba Maleable, Rad Estrecha Volar-E, D 3-A
09.15.10.24004 - Placa Prueba Maleable, Rad Estrecha Volar-E, D 4-A
09.15.11.24003 - Placa Prueba Maleable, Rad Estrecha Volar-E, I 3-A
09.15.11.24004 - Placa Prueba Maleable, Rad Estrecha Volar-E, I 4-A

Tornillos canulados Ø2.5

15.32.01.25010.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 10mm TX
15.32.01.25012.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 12mm TX
15.32.01.25014.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 14mm TX
15.32.01.25016.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 16mm TX
15.32.01.25018.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 18mm TX
15.32.01.25020.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 20mm TX
15.32.01.25022.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 22mm TX
15.32.01.25024.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 24mm TX
15.32.01.25026.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 26mm TX
15.32.01.25028.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 28mm TX
15.32.01.25030.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 30mm TX

Tornillos canulados Ø2.7

15.28.03.27020.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 20mm TX
15.28.03.27022.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 22mm TX
15.28.03.27024.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 24mm TX
15.28.03.27026.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 26mm TX
15.28.03.27028.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 28mm TX
15.28.03.27030.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 30mm TX
15.28.03.27032.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 32mm TX
15.28.03.27034.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 34mm TX

15.28.03.27036.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 36mm TX
15.28.03.27038.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 38mm TX
15.28.03.27040.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 40mm TX
15.28.03.27045.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 45mm TX
15.28.03.27050.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 50mm TX
15.28.03.27055.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 55mm TX
15.28.03.27060.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 60mm TX
15.28.03.27010.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 10mm TX
15.28.03.27012.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 12mm TX
15.28.03.27014.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 14mm TX
15.28.03.27016.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 16mm TX
15.28.03.27018.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø2.7 x 18mm TX

Tornillo Canulado compresión alta Ø3.0

15.34.01.30010.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 10mm TX
15.34.01.30012.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 12mm TX
15.34.01.30014.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 14mm TX
15.34.01.30016.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 16mm TX
15.34.01.30018.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 18mm TX
15.34.01.30020.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 20mm TX
15.34.01.30022.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 22mm TX
15.34.01.30024.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 24mm TX
15.34.01.30026.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 26mm TX
15.34.01.30028.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 28mm TX
15.34.01.30030.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 30mm TX

Tornillo canulado Ø3.5 - Extremidad superior e Inferior

15.04.03.35008.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 8mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35010.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 10mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35012.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 12mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35014.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 14mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35016.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 16mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35018.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 18mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35020.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 20mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35022.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 22mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35024.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 24mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35026.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 26mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35028.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 28mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35030.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 30mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35032.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 32mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35035.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 35mm TX, Extrem S/I
15.04.03.35040.A Tornillo Cortical, Ti, Ø3.5 x 40mm TX, Extrem S/I

Tornillos canulados rosca parcial Ø3.5

15.28.03.35026.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 26mm TX
15.28.03.35028.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 28mm TX
15.28.03.35030.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 30mm TX
15.28.03.35032.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 32mm TX
15.28.03.35034.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 34mm TX
15.28.03.35036.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 36mm TX
15.28.03.35038.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 38mm TX
15.28.03.35040.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 40mm TX
15.28.03.35045.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 45mm TX
15.28.03.35050.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 50mm TX
15.28.03.35055.A - Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 55mm TX
15.28.03.35060.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 60mm TX
15.30.03.35026.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 26mm TX
15.30.03.35028.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 28mm TX
15.30.03.35030.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 30mm TX
15.30.03.35032.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 32mm TX
15.30.03.35034.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 34mm TX
15.30.03.35036.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 36mm TX

15.42.01.40072.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Larga, Ø4,0 x 72mm TX

Tornillo canulado Ø4.5

15.28.03.45026.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 26mm TX
15.28.03.45028.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 28mm TX
15.28.03.45030.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 30mm TX
15.28.03.45032.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 32mm TX
15.28.03.45034.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 34mm TX
15.28.03.45036.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 36mm TX
15.28.03.45038.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 38mm TX
15.28.03.45040.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 40mm TX
15.28.03.45045.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 45mm TX
15.28.03.45050.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 50mm TX
15.28.03.45055.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 55mm TX
15.28.03.45060.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø4.5 x 60mm TX
15.30.03.45026.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 26mm TX
15.30.03.45028.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 28mm TX
15.30.03.45030.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 30mm TX
15.30.03.45032.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 32mm TX
15.30.03.45034.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 34mm TX
15.30.03.45036.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 36mm TX
15.30.03.45038.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 38mm TX
15.30.03.45040.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 40mm TX
15.30.03.45045.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 45mm TX
15.30.03.45050.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 50mm TX
15.30.03.45055.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 55mm TX
15.30.03.45060.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø4.5 x 60mm TX

Tornillos canulados Ø7,0

15.30.01.70020.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 20mm TX
15.30.01.70025.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 25mm TX
15.30.01.70030.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 30mm TX
15.30.01.70035.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 35mm TX
15.30.01.70040.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 40mm TX
15.30.01.70045.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 45mm TX
15.30.01.70050.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 50mm TX
15.30.01.70055.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 55mm TX
15.30.01.70060.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 60mm TX
15.30.01.70065.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 65mm TX
15.30.01.70070.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 70mm TX
15.30.01.70075.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 75mm TX
15.30.01.70080.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 80mm TX
15.30.01.70085.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 85mm TX
15.30.01.70090.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 90mm TX
15.30.01.70095.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 95mm TX
15.30.01.70100.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 100mm TX
15.30.01.70105.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 105mm TX
15.30.01.70110.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 110mm TX
15.30.01.70115.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 115mm TX
15.30.01.70120.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 120mm TX
15.30.01.70125.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 125mm TX
15.30.01.70130.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø7,0 x 130mm TX
15.44.01.70030.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 30mm TX
15.44.01.70035.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 35mm TX
15.44.01.70040.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 40mm TX
15.44.01.70045.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 45mm TX
15.44.01.70050.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 50mm TX
15.44.01.70055.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 55mm TX
15.44.01.70060.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 60mm TX
15.44.01.70065.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 65mm TX
15.44.01.70070.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 70mm TX
15.44.01.70075.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 75mm TX

15.44.01.70080.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 80mm TX
15.44.01.70085.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 85mm TX
15.44.01.70090.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 90mm TX
15.44.01.70095.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 95mm TX
15.44.01.70100.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 100mm TX
15.44.01.70105.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 105mm TX
15.44.01.70110.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 110mm TX
15.44.01.70115.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 115mm TX
15.44.01.70120.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 120mm TX
15.44.01.70125.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 125mm TX
15.44.01.70130.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 130mm TX
15.44.01.70135.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 135mm TX
15.44.01.70140.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 140mm TX
15.44.01.70145.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 145mm TX
15.44.01.70150.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 16mm, Ø7,0 x 150mm TX
15.46.01.70045.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 45mm TX
15.46.01.70050.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 50mm TX
15.46.01.70055.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 55mm TX
15.46.01.70060.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 60mm TX
15.46.01.70065.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 65mm TX
15.46.01.70070.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 70mm TX
15.46.01.70075.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 75mm TX
15.46.01.70080.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 80mm TX
15.46.01.70085.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 85mm TX
15.46.01.70090.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 90mm TX
15.46.01.70095.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 95mm TX
15.46.01.70100.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 100mm TX
15.46.01.70105.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 105mm TX
15.46.01.70110.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 110mm TX
15.46.01.70115.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 115mm TX
15.46.01.70120.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 120mm TX
15.46.01.70125.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 125mm TX
15.46.01.70130.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 130mm TX
15.46.01.70135.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 135mm TX
15.46.01.70140.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 140mm TX
15.46.01.70145.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 145mm TX
15.46.01.70150.A Tornillo Canul, Ti, Rosca 32mm, Ø7,0 x 150mm TX

Tornillos canulados compresión Ø2.5

15.32.01.25010.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 10mm TX
15.32.01.25011.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 11mm TX
15.32.01.25012.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 12mm TX
15.32.01.25013.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 13mm TX
15.32.01.25014.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 14mm TX
15.32.01.25015.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 15mm TX
15.32.01.25016.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 16mm TX
15.32.01.25017.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 17mm TX
15.32.01.25018.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 18mm TX
15.32.01.25019.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 19mm TX
15.32.01.25020.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 20mm TX
15.32.01.25021.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 21mm TX
15.32.01.25022.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 22mm TX
15.32.01.25023.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 23mm TX
15.32.01.25024.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 24mm TX
15.32.01.25026.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 26mm TX
15.32.01.25028.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 28mm TX
15.32.01.25030.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø2.5 x Ø3.2 x 30mm TX
15.34.01.30010.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 10mm TX
15.34.01.30011.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 11mm TX
15.34.01.30012.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 12mm TX
15.34.01.30013.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 13mm TX
15.34.01.30014.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 14mm TX

15.34.01.30015.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 15mm TX
15.34.01.30016.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 16mm TX
15.34.01.30017.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 17mm TX
15.34.01.30018.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 18mm TX
15.34.01.30019.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 19mm TX
15.34.01.30020.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 20mm TX
15.34.01.30021.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 21mm TX
15.34.01.30022.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 22mm TX
15.34.01.30023.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 23mm TX
15.34.01.30024.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 24mm TX
15.34.01.30025.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 25mm TX
15.34.01.30026.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 26mm TX
15.34.01.30027.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 27mm TX
15.34.01.30028.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 28mm TX
15.34.01.30029.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 29mm TX
15.34.01.30030.A Tornillo Canul, Ti, C. Alta, Ø3.0 x Ø3.9 x 30mm TX

Tornillos canulados compresión Ø3.5

15.32.01.35018.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 18mm TX
15.32.01.35020.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 20mm TX
15.32.01.35022.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 22mm TX
15.32.01.35024.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 24mm TX
15.32.01.35026.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 26mm TX
15.32.01.35028.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 28mm TX
15.32.01.35030.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 30mm TX
15.32.01.35032.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 32mm TX
15.32.01.35034.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 34mm TX
15.32.01.35036.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 36mm TX
15.32.01.35038.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 38mm TX
15.32.01.35040.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 40mm TX
15.32.01.35045.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 45mm TX
15.32.01.35050.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 50mm TX
15.32.01.35055.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 55mm TX
15.32.01.35060.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 60mm TX
15.32.01.35065.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 65mm TX
15.32.01.35070.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 70mm TX
15.32.01.35075.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 75mm TX
15.32.01.35080.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 80mm TX
15.32.01.35085.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 85mm TX
15.32.01.35090.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø3.5 x Ø4.5 x 90mm TX

Tornillos canulados Rosca Parcial, Ø3.5

15.28.03.35034.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 34mm TX
15.28.03.35036.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 36mm TX
15.28.03.35038.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 38mm TX
15.28.03.35040.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 40mm TX
15.28.03.35045.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 45mm TX
15.28.03.35050.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 50mm TX
15.30.03.35034.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 34mm TX
15.30.03.35036.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 36mm TX
15.30.03.35038.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 38mm TX
15.30.03.35040.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 40mm TX
15.30.03.35045.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 45mm TX
15.30.03.35050.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Total, Ø3.5 x 50mm TX
15.28.03.35030.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 30mm TX
15.28.03.35032.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 32mm TX
15.28.03.35018.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 18mm TX
15.28.03.35020.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 20mm TX
15.28.03.35022.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 22mm TX
15.28.03.35024.A Tornillo Canul, Ti, Rosca Parcial, Ø3.5 x 24mm TX

Tornillos canulados compresión Ø6.0

15.32.01.60040.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 40mm TX
15.32.01.60045.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 45mm TX
15.32.01.60050.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 50mm TX
15.32.01.60055.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 55mm TX
15.32.01.60060.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 60mm TX
15.32.01.60065.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 65mm TX
15.32.01.60070.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 70mm TX
15.32.01.60075.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 75mm TX
15.32.01.60080.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 80mm TX
15.32.01.60085.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 85mm TX
15.32.01.60090.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 90mm TX
15.32.01.60095.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 95mm TX
15.32.01.60100.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 100mm TX
15.32.01.60110.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 110mm TX
15.32.01.60120.A Tornillo Canul, Ti, Compr, Ø6.0 x Ø7.5 x 120mm TX

Tornillos de cabeza cónica Ø3.0

15.28.09.30012.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 12mm TX
15.28.09.30014.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 14mm TX
15.28.09.30016.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 16mm TX
15.28.09.30018.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 18mm TX
15.28.09.30020.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 20mm TX
15.28.09.30022.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 22mm TX
15.28.09.30024.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 24mm TX
15.28.09.30026.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 26mm TX
15.28.09.30028.A Tornillo Canul, Ti, Cabeza Cónica, Ø3.0 x 28mm TX

Tornillos sin cabeza - Extremidad superior e Inferior

15.15.03.27008.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø2,7x8mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.27010.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø2,7x10mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.27012.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø2,7x12mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.27014.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø2,7x14mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.27016.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø2,7x16mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.27018.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø2,7x18mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.27020.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø2,7x20mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.35008.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø3,5x8mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.35010.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø3,5x10mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.35012.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø3,5x12mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.35014.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø3,5x14mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.35016.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø3,5x16mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.35018.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø3,5x18mm, Tx. Extrem S/I
15.15.03.35020.A Tornillo sin cabeza, Ti, Ø3,5x20mm, Tx. Extrem S/I

Tornillo cortical Ø1.2

15.04.07.12005.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 5mm Cross
15.04.07.12006.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 6mm Cross
15.04.07.12007.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 7mm Cross
15.04.07.12008.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 8mm Cross
15.04.07.12009.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 9mm Cross
15.04.07.12010.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 10mm Cross
15.04.07.12011.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 11mm Cross
15.04.07.12012.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 12mm Cross
15.04.07.12013.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.2 x 13mm Cross

Tornillo cortical Ø1.4

15.04.07.14003.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.4 x 3mm Cross
15.04.07.14005.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.4 x 5mm Cross
15.04.07.14007.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.4 x 7mm Cross

Tornillo cortical Ø1.7

15.04.07.17004.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 4mm Cross
15.04.07.17005.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 5mm Cross

15.04.07.17006.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 6mm Cross
15.04.07.17007.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 7mm Cross
15.04.07.17008.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 8mm Cross
15.04.07.17009.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 9mm Cross
15.04.07.17010.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 10mm Cross
15.04.07.17011.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 11mm Cross
15.04.07.17012.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 12mm Cross
15.04.07.17013.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 13mm Cross
15.04.07.17014.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 14mm Cross
15.04.07.17015.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 15mm Cross
15.04.07.17016.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 16mm Cross
15.04.07.17017.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 17mm Cross
15.04.07.17018.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 18mm Cross
15.04.07.17019.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 19mm Cross
15.04.07.17020.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 20mm Cross
15.04.07.17021.A Tornillo Cortical, Ti, Ø1.7 x 21mm Cross

Tornillo cortical Ø2.0

15.04.08.20011.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 11mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20012.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 12mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20013.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 13mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20014.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 14mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20015.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 15mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20016.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 16mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20017.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 17mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20018.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 18mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20019.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 19mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20020.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 20mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20021.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 21mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20022.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 22mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20024.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 24mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20026.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 26mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20028.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 28mm Intr Extraíble Tornillo
15.04.08.20030.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.0 x 30mm Intr Extraíble Tornillo

Tornillos corticales Ø2,4

15.04.01.24006.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 6mm TX
15.04.01.24008.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 8mm TX
15.04.01.24010.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 10mm TX
15.04.01.24012.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 12mm TX
15.04.01.24014.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 14mm TX
15.04.01.24016.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 16mm TX
15.04.01.24018.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 18mm TX
15.04.01.24020.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 20mm TX
15.04.01.24022.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 22mm TX
15.04.01.24024.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 24mm TX
15.04.01.24026.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 26mm TX
15.04.01.24028.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 28mm TX
15.04.01.24030.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2,4 x 30mm TX

Tornillo cortical Ø2.7 – Extremidad superior e Inferior

15.04.03.27008.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 8mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27010.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 10mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27012.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 12mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27014.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 14mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27016.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 16mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27018.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 18mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27020.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 20mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27022.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 22mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27024.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 24mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27026.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 26mm TX, Extrem S/I Tornillo
15.04.03.27028.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 28mm TX, Extrem S/I Tornillo

15.04.03.27030.A Tornillo Cortical, Ti, Ø2.7 x 30mm TX, Extrem S/I Tornillo

Tornillo Bloqueo Ø2.7 - Extremidad superior e Inferior

15.14.03.27008.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 8mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27010.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 10mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27012.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 12mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27014.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 14mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27016.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 16mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27018.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 18mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27020.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 20mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27022.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 22mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27024.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 24mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27026.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 26mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27028.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 28mm TX, Extrem S/I
15.14.03.27030.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø2.7 x 30mm TX, Extrem S/I

Tornillo Bloqueo Ø3.5 - Extremidad superior e Inferior

15.14.03.35008.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 8mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35010.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 10mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35012.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 12mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35014.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 14mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35016.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 16mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35018.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 18mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35020.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 20mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35022.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 22mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35024.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 24mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35026.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 26mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35028.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 28mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35030.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 30mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35032.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 32mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35035.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 35mm TX, Extrem S/I
15.14.03.35040.A Tornillo Bloqueo, Ti, Ø3.5 x 40mm TX, Extrem S/I

Tornillo bloqueo angulo var. Ø2,4

15.14.02.24010.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 10mm, TX
15.14.02.24012.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 12mm, TX
15.14.02.24014.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 14mm, TX
15.14.02.24016.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 16mm, TX
15.14.02.24017.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 17mm, TX
15.14.02.24018.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 18mm, TX
15.14.02.24019.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 19mm, TX
15.14.02.24020.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 20mm, TX
15.14.02.24021.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 21mm, TX
15.14.02.24022.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 22mm, TX
15.14.02.24023.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 23mm, TX
15.14.02.24024.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 24mm, TX
15.14.02.24026.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 26mm, TX
15.14.02.24028.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 28mm, TX
15.14.02.24030.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,4 x 30mm, TX
15.14.02.27008.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 08mm, TX
15.14.02.27010.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 10mm, TX
15.14.02.27012.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 12mm, TX
15.14.02.27014.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 14mm, TX
15.14.02.27016.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 16mm, TX
15.14.02.27017.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 17mm, TX
15.14.02.27018.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 18mm, TX
15.14.02.27019.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 19mm, TX
15.14.02.27020.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 20mm, TX
15.14.02.27021.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 21mm, TX
15.14.02.27022.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 22mm, TX
15.14.02.27023.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 23mm, TX

15.14.02.27024.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 24mm, TX
15.14.02.27026.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 26mm, TX
15.14.02.27028.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 28mm, TX
15.14.02.27030.A Tornillo Bloqueo Ángulo Var. Ti, Ø2,7 x 30mm, TX

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s:

Los implantes para miembros superiores e inferiores de Titanio Astrolabe, incluidos las manos y los pies, constan de varios componentes de sistema para la osteosíntesis esquelética de fragmentos óseos pequeños y grandes, que resultaron dañados debido a traumatismos o requieren reconstrucción o artrodesis. Los implantes están destinados a favorecer la cicatrización ósea normal en osteotomías, fracturas y reconstrucciones.

Las placas sin bloqueo están indicadas para fracturas, fusiones y procesos de osteotomía de las extremidades superiores e inferiores, como manos, muñecas, pies o huesos con el tamaño adecuado para los dispositivos (modelo tubular).

Tanto en las placas estándar como en las de autocompresión, los modelos de placa recta y rectangular deben utilizarse en las diáfisis de los huesos, mientras que los demás formatos se emplean en la epífisis o la metáfisis de los huesos, o posiblemente en la diáfisis cuando las fracturas requieren apoyo en los extremos.

Las placas estándar sin bloqueo están indicadas para la estabilización de fracturas y la osteosíntesis en general.

Período de vida útil: NA

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: NA

Forma de presentación: Los dispositivos de osteosíntesis (implantes) son envasados en un saco no-estéril de polietileno, térmicamente sellado, con abertura fácil. Los instrumentos son envasados en un saco PA/PE térmicamente sellado. Se indica el producto y la cantidad por envase:

Placa: 1 unidad

Tornillos canulados: 2 unidades

Tornillos canulados por alta compresión del hueso: 2 unidades

Tornillo de bloqueo: 5 unidades

Tornillo cortical: 5 unidades

Grapas: 5 unidades

Arandelas: 5 unidades

Para los implantes, el material de los sacos son una película LLDPE/LDPE con elevada resistencia y fue elegida la combinación transparente-blanco, para poder visualizar el producto.

Método de esterilización: NA

Nombre del fabricante:

ASTROLABE – Fabricação de Implantes Médicos Lda,

Lugar de elaboración:

Rua dos caniços, No. 34, 2625-253 – Vialonga – Portugal

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM 1882-111 , con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

1-0047-3110-000393-26-3

Nº Identificador Trámite: 74971

AM

