



CATÁLOGO

PEQUENOS FRAGMENTOS

Membros Inferiores
Fixação Rígida - Pé
2.8

*Small Fragments - Foot
Inferior Members Foot Rígid Fixation
2.8*

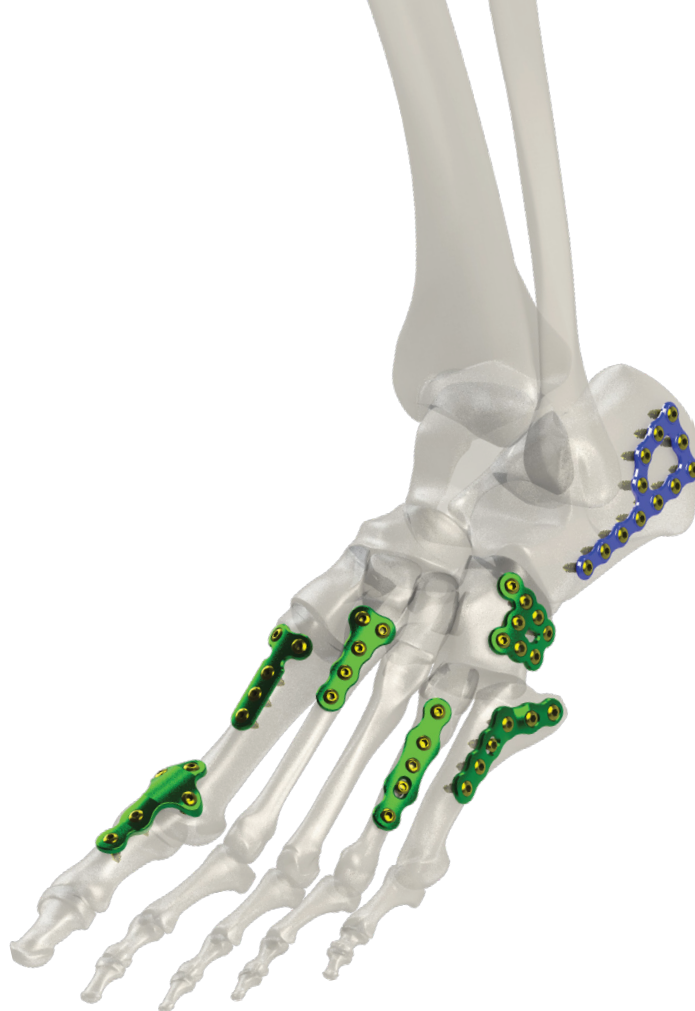
*Pequeños Fragmentos
Miembros Inferiores Pie Fijación Rígida - Pie
2.8*



Pequenos Fragmentos Membros Inferiores - Pé Fixação Rígida 2.8mm

*Small Fragments Inferior Members - Foot
Rigid Fixation 2.8mm*

*Pequeños Fragmentos Miembros Inferiores - Pie
Fijación Rígida - Pie 2.8*



Descrição técnica

Technical Description

Titânio ideal para materiais de implantes (placas e parafusos): excelente biocompatibilidade, resistente a corrosão, não tóxico ao meio ambiente. Placas produzidas em Titânio ASTM F-67: projetadas através de sistemas CAD / CAM, alta resistência, formato anatômico à estrutura óssea. Parafusos produzidos em Liga de Titânio ASTM F-136. Instrumental produzido em aço inoxidável com finalidade de auxiliar o profissional na fixação de implantes, alta resistência, rigidez apropriada. Compacto e portátil.

Titanium ideal for implant materials (plates and screws): excellent biocompatibility, corrosion resistant, not toxic to the environment. Plates produced with Titanium ASTM F-67: designed through CAD / CAM systems, high resistance, quick adaptation, anatomical format to the bone structure. Screws produced with ASTM F-136 Titanium Alloy. Instrumental produced using stainless steel with the purpose of assisting professionals in the fixation of implants, high resistance, appropriate stiffness. Compact and portable.

Titanio ideal para implantes de material. Excelente biocompatibilidade, resistencia a la corrosión y no tóxico a el medio ambiente. Placas producidas con titânio ASTM F-67, diseñado através del sistema CAD/CAM. Alta resistencia, rápida adaptación, formato anatómico para la estructura ósea. Tornillos producidos con ASTM F-136 titanio alloy. Instrumental producido con acero inoxidable con el propósito de asistir a los profesionales en la fijación de implantes. Alta Resistencia, rigidez apropiada, compacto y portátil.

Indicações

Indications

O Sistema Pequenos Fragmentos destina-se a pacientes adultos ou pediátricos, indicado para tratamento de fraturas, fusões conjuntas, artrodese, osteotomias corretivas na região do antepé, médiopé, retropé e calcâneo.

The Small Fragments System is intended for adult or pediatric patients, indicated for treatment of fractures, joint fusion, arthrodesis, corrective osteotomies in the forefoot, midfoot, hindfoot and calcaneus.

El sistema de fragmentos pequeños está destinado para pacientes adultos o pediátricos, indicado para el tratamiento de fracturas, fusión de articulaciones, artrodese, osteotomías correctivas en la parte anterior del pie, el mediopié, el retropié y el calcáneo.

Registros

Records

Registros

80084420019, 80084420015, 80084420014, 80084420018,
80084420011



Parafusos / Bloqueador

Screws / Blocker

Tornillo / Bloqueador



Parafuso Fix. Rígida Ø2,8mm

Rigid Fixation Screw Ø2,8mm
Tornillo Fix. Rígido Ø2,8mm

ø 2,8 x 10,0 mm
ø 2,8 x 12,0 mm
ø 2,8 x 14,0 mm
ø 2,8 x 16,0 mm
ø 2,8 x 18,0 mm
ø 2,8 x 20,0 mm
ø 2,8 x 22,0 mm
ø 2,8 x 24,0 mm
ø 2,8 x 26,0 mm
ø 2,8 x 28,0 mm
ø 2,8 x 30,0 mm
ø 2,8 x 32,0 mm
ø 2,8 x 34,0 mm
ø 2,8 x 36,0 mm
ø 2,8 x 38,0 mm
ø 2,8 x 40,0 mm

Código

Code
Codigo
1.36.28.03.15.010
1.36.28.03.15.012
1.36.28.03.15.014
1.36.28.03.15.016
1.36.28.03.15.018
1.36.28.03.15.020
1.36.28.03.15.022
1.36.28.03.15.024
1.36.28.03.15.026
1.36.28.03.15.028
1.36.28.03.15.030
1.36.28.03.15.032
1.36.28.03.15.034
1.36.28.03.15.036
1.36.28.03.15.038
1.36.28.03.15.040



Parafuso Cortical Ø2,8mm

Cortical Screw Ø2,8mm
Tornillo Cortical Ø2,8mm

ø 2,8 x 12,0 mm
ø 2,8 x 14,0 mm
ø 2,8 x 16,0 mm
ø 2,8 x 18,0 mm
ø 2,8 x 20,0 mm
ø 2,8 x 22,0 mm
ø 2,8 x 24,0 mm
ø 2,8 x 26,0 mm
ø 2,8 x 28,0 mm
ø 2,8 x 30,0 mm

Código

Code
Codigo
1.36.28.03.19.012
1.36.28.03.19.014
1.36.28.03.19.016
1.36.28.03.19.018
1.36.28.03.19.020
1.36.28.03.19.022
1.36.28.03.19.024
1.36.28.03.19.026
1.36.28.03.19.028
1.36.28.03.19.030



Bloqueador

Blocker
Bloqueador
Bloqueador Sextavado ø 2,8mm

Código

Code
Codigo
1.36.28.03.19.003

Pequenos Fragmentos Fixação Rígida - Antepé

Small Fragments Rigid Fixation - Forefoot

Pequeños Fragmentos Fijación Rígida - Antepie



Placa L "E" com Raio 5F
Plate L "Left" with Radius 5F
Placa L Izquierda Curvada 5F
1.67.32.67.05.032



Placa L "D" com Raio 5F
Plate L "Right" with Radius 5F
Placa L Derecha curvada 5F
1.67.32.66.05.032



Placa L Obliqua "E" com Raio 5F
L Oblique Plate "Left" with Radius 5F
Placa L Oblicua Izquierda curvada 5F
1.67.32.67.05.034



Placa L Obliqua "D" com Raio 5F
L Oblique Plate "Right" with Radius 5F
Placa L Oblicua Derecha curvada 5F
1.67.32.66.05.034



Metatarso T Com Raio 5F
Metatarsal T With Radius 5F
Metatarso T curvada 5F
1.67.32.85.05.325



Metatarso T 5F
Metatarsal T 5F
Metatarso T 5F
1.67.32.85.05.032



Metatarso T 6F
Metatarsal T 6F
Metatarso T 6F
1.67.32.85.06.040



Metatarso T 7F
Metatarsal T 7F
Metatarso T 7F
1.67.32.85.07.048



Falange e Metatarso "E" 5F
Falange and Metatarsus "Left" 5F
Falange y Metatarso Izquierda 5F
1.67.32.97.06.051



Falange e Metatarso "D" 5F
Falange and Metatarsus "Right" 5F
Falange y Metatarso Derecha 5F
1.67.32.96.06.051



Falange e Metatarso "E" Menor 5F
Falange and Metatarsus "Left" Smaller 5F
Falange y Metatarso Izquierda Menor 5F
1.67.32.97.05.041



Falange e Metatarso "D" Menor 5F
Falange and Metatarsus "Right" Smaller 5F
Falange y Metatarso Derecha Menor 5F
1.67.32.96.05.041



Metatarso "E" 5F
Metatarsus "Left" 5F
Metatarso Izquierda 5F
1.67.32.99.06.045



Metatarso "D" 5F
Metatarsus "Right" 5F
Metatarso Derecha 5F
1.67.32.98.06.045



Falange Reta "E" 4F
Straight Falange "Left" 4F
Falange Recta Izquierda 4F
1.67.32.97.05.043



Falange Reta "D" 4F
Straight Falange "Right" 4F
Falange Recta Derecha 4F
1.67.32.67.05.043



Cuboide "E" 8F
Cuboid "Left" 8F
Cuboide Izquierda 8F
1.67.32.89.08.022



Cuboide "D" 8F
Cuboid "Right" 8F
Cuboide Derecha 8F
1.67.32.88.08.022

Pequenos Fragmentos Fixação Rígida - Retropé (Osteotomia)

Small Fragments Rigid Fixation - Rearfoot (Osteotomy)

Pequeños Fragmentos Fijación Rígida - Retropié (Osteotomía)



Osteotomia "E" 4F 1,0mm
Osteotomia "Left" 4F 1,0mm
Osteotomía Izquierda 4F 1,0mm
1.67.32.49.04.100



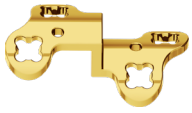
Osteotomia "E" 4F 2,0mm
Osteotomia "Left" 4F 2,0mm
Osteotomía Izquierda 4F 2,0mm
1.67.32.49.04.200



Osteotomia "E" 4F 3,0mm
Osteotomia "Left" 4F 3,0mm
Osteotomía Izquierda 4F 3,0mm
1.67.32.49.04.300



Osteotomia "E" 4F 4,0mm
Osteotomia "Left" 4F 4,0mm
Osteotomía Izquierda 4F 4,0mm
1.67.32.49.04.400



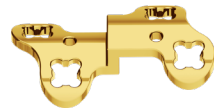
Osteotomia "E" 4F 5,0mm
Osteotomia "Left" 4F 5,0mm
Osteotomía Izquierda 4F 5,0mm
1.67.32.49.04.500



Osteotomia "E" 4F 6,0mm
Osteotomia "Left" 4F 6,0mm
Osteotomía Izquierda 4F 6,0mm
1.67.32.49.04.600



Osteotomia "D" 4F 1,0mm
Osteotomia "Right" 4F 1,0mm
Osteotomía Derecha 4F 1,0mm
1.67.32.48.04.100



Osteotomia "D" 4F 2,0mm
Osteotomia "Right" 4F 2,0mm
Osteotomía Derecha 4F 2,0mm
1.67.32.48.04.200



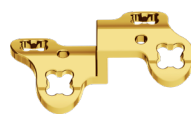
Osteotomia "D" 4F 3,0mm
Osteotomia "Right" 4F 3,0mm
Osteotomía Derecha 4F 3,0mm
1.67.32.48.04.300



Osteotomia "D" 4F 4,0mm
Osteotomia "Right" 4F 4,0mm
Osteotomía Derecha 4F 4,0mm
1.67.32.48.04.400



Osteotomia "D" 4F 5,0mm
Osteotomia "Right" 4F 5,0mm
Osteotomía Derecha 4F 5,0mm
1.67.32.48.04.500



Osteotomia "D" 4F 6,0mm
Osteotomia "Right" 4F 6,0mm
Osteotomía Derecha 4F 6,0mm
1.67.32.48.04.600



Alongamento e Fusão Retropé "E"
4F 2,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Left"
4F 2,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié Izquierda
4F 2,0mm
1.67.32.06.04.202



Alongamento e Fusão Retropé
"E" 4F 4,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Left"
4F 4,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié Izquierda
1.67.32.06.04.204



Alongamento e Fusão Retropé
"E" 4F 6,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Left"
4F 6,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié
Izquierda 4F 6,0mm
1.67.32.06.04.246



Alongamento e Fusão Retropé "E"
4F 8,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Left"
4F 8,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié Izquierda
4F 8,0mm
1.67.32.06.04.248



Alongamento e Fusão Retropé
"D" 4F 2,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Right"
4F 2,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié Derecha
4F 2,0mm
1.67.32.05.04.202



Alongamento e Fusão Retropé
"D" 4F 4,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Right"
4F 4,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié Derecha
1.67.32.05.04.204



Alongamento e Fusão Retropé
"D" 4F 6,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Right"
4F 6,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié
Derecha 4F 6,0mm
1.67.32.05.04.246

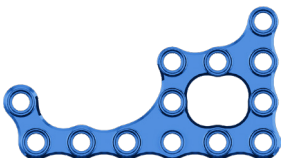


Alongamento e Fusão Retropé
"D" 4F 8,0mm
Retropé Stretching and Fusion "Right"
4F 8,0mm
Estiramiento y Fusión Retropié
Derecha 4F 8,0mm
1.67.32.05.04.248

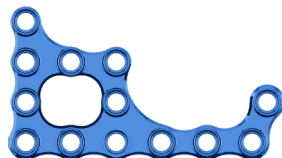
Pequenos Fragmentos Fixação Rígida - Retropé (Calcâneo)

Small Fragments Rigid Fixation - Rearfoot (Calcaneus)

Pequeños Fragmentos Fijación Rígida - Retropié (Calcáneo)



Placa Calcâneo "E" 13 Furos
Calcaneus Plate "Left" 13 Holes
Placa Calcâneo Izquierdo 13 Orificios
1.67.32.69.13.055



Placa Calcâneo "D" 13 Furos
Calcaneus Plate "Right" 13 Holes
Placa Calcâneo Derecho 13 Orificios
1.67.32.68.13.055



Placa Calcâneo "E" 12 Furos
Calcaneus Plate "Left" 12 Holes
Placa Calcâneo Izquierdo 12 Orificios
1.67.32.69.12.061



Placa Calcâneo "D" 12 Furos
Calcaneus Plate "Right" 12 Holes
Placa Calcâneo Derecho 12 Orificios
1.67.32.68.12.061

Pequenos Fragmentos Fixação Rígida - Médio pé

Small Fragments Rigid Fixation - Midfoot

Pequeños Fragmentos Fijación Rígida - Mediotarso



Tarsal "E" 4F 12,0mm
Tarsal "Left" 4F 12,0mm
Tarso Izquierda 4F 12,0mm
1.67.32.06.04.012



Tarsal "E" 4F 16,0mm
Tarsal "Left" 4F 16,0mm
Tarso Izquierda 4F 16,0mm
1.67.32.06.04.016



Tarsal "E" 4F 18,0mm
Tarsal "Left" 4F 18,0mm
Tarso Izquierda 4F 18,0mm
1.67.32.06.04.018



Tarsal "E" 4F 20,0mm
Tarsal "Left" 4F 20,0mm
Tarso Izquierda 4F 20,0mm
1.67.32.06.04.020



Tarsal "E" 4F 30,0mm
Tarsal "Left" 4F 30,0mm
Tarso Izquierda 4F 30,0mm
1.67.32.06.04.030



Reconstrução Tarsal "E" 6F
Tarsal Reconstruction "Left" 6F
Reconstrucción Tarso Izquierda 6F
1.67.32.06.06.332



Reconstrução Tarsal "E" 8F
Tarsal Reconstruction "Left" 8F
Reconstrucción Tarso Izquierda 8F
1.67.32.06.08.442



Reconstrução Tarsal "E" 14F
Tarsal Reconstruction "Left" 14F
Reconstrucción Tarso Izquierda 14F
1.67.32.06.14.772



Tarsal "D" 4F 12,0mm
Tarsal "Right" 4F 12,0mm
Tarso Derecha 4F 12,0mm
1.67.32.05.04.012



Tarsal "D" 4F 16,0mm
Tarsal "Right" 4F 16,0mm
Tarso Derecha 4F 16,0mm
1.67.32.05.04.016



Tarsal "D" 4F 18,0mm
Tarsal "Right" 4F 18,0mm
Tarso Derecha 4F 18,0mm
1.67.32.05.04.018



Tarsal "D" 4F 20,0mm
Tarsal "Right" 4F 20,0mm
Tarso Derecha 4F 20,0mm
1.67.32.05.04.020



Tarsal "D" 4F 30,0mm
Tarsal "Right" 4F 30,0mm
Tarso Derecha 4F 30,0mm
1.67.32.05.04.030



Reconstrução Tarsal "D" 6F
Tarsal Reconstruction "Right" 6F
Reconstrucción Tarso Derecha 6F
1.67.32.05.06.332



Reconstrução Tarsal "D" 8F
Tarsal Reconstruction "Right" 8F
Reconstrucción Tarso Derecha 8F
1.67.32.05.08.442



Reconstrução Tarsal "D" 14F
Tarsal Reconstruction "Right" 14F
Reconstrucción Tarso Derecha 14F
1.67.32.05.14.772

Estojes

Cases

Cajas



Estojo de placa para Calcâneo e Cuboide
Plate case for Calcaneus and Cuboid
Conjunto Caja de placa para Calcâneo y Cuboide
1.00.20.00.00.225



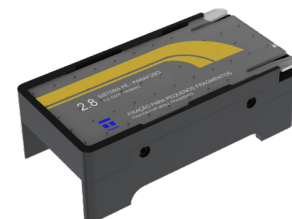
Estojo Alongamento e Osteotomia
Stretch and Osteotomy Case
Conjunto Caja Estiramiento y Osteotomía
1.11.21.02.00.225



Estojo Falange, Metatarso
Falange Case, Metatarso
Caja Falange, Metatarso
1.11.21.03.00.225



Estojo de placas Tarsal e Reconstrução
Tarsal Case Tarsal and Reconstruction
Conjunto Caja de placa Tarso y Reconstrucción
1.11.21.01.00.225



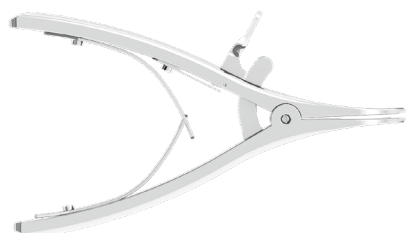
Estojo de Parafuso Linha Pé
Screw Case Foot Line
Conjunto Caja de Tornillo Línea Pie
1.11.21.05.00.225

Instrumentais

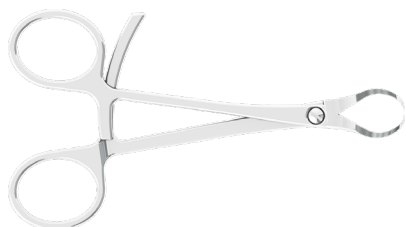
Instrumental
Instrumentais



Pinça de Redução c/ Garra Sistema 3.5 / 4.0
Clamp Reduction with Claw System 3.5 / 4.0
Pinza de Reducción con Garra Sistema 3.5 / 4.0
1.00.11.00.06.180



Afastador de Spreader Médio
Medium Spreader Picker
Separador de Spreader Medio
1.30.05.00.94.220



Pinça de Redução com Ponta Linha Pequenos Fragmentos
Reduction Tipper with Tip Small Fragments Line
Pinza e Reducción con Punta Línea Pequeños Fragmentos
1.00.09.00.35.138



Martelo
Hammer
Martillo
1.30.00.00.45.180



Retorcedor de Placas Sistema Pé
Plate Booster System Foot
Retorcedor de Placas Sistema Pie
1.30.05.28.22.150



Cabo de Engate Para Broca, Macho e Escareador
Clamping Cable for Drill, Male and Scraper
Cabo de acoplamiento para Broca Macho y Avellanador
1.00.99.20.00.080



Ponta Saca Parafuso para Sextavado 2.0
Stitch Screw Tip Sextavado 2.0
Punta para Sacar Tornillos Sextavado 2.0
1.16.05.20.00.050



Dobrador de Placas Ø2,8
Plate Folder Ø2,8
Doblador de Placas Ø2,8
1.30.05.28.07.080



Guia para Macho Ø2.8
Male Guide Ø2.8
Guía para Macho Ø2.8
11.00.051



Guia para Broca Ø2.2
Drill Guide Ø2.2
Guía para Broca Ø2.2
11.00.052



Pinça de Parafuso 2,8
Screw Clamp 2,8
Pinza de Tornillo 2,8
1.00.00.27.15.060

Instrumentais

Instrumental
Instrumentais



Cabo de Chave Engate Rápido
Wrench Cable Quick Interlock
Cabo de Llave Acoplamiento Rápido
1.11.05.23.00.110



Cabo Tipo Torquímetro
Cable Type Torque Wrench
Cabo Tipo Medidor de Torsión
1.11.40.23.00.110



Medidor de Cortical Pequenos Fragmentos
Cortical Meter Small Fragments
Medidor de Cortical Pequeños Fragmentos
1.30.99.12.35.168



Pinça do Bloqueador Sistema ø2.8
Blocking Tweezers System ø2.8
Pinza para Bloqueador Sistema ø2.8
1.34.05.28.06.135



Ponta de Chave Sextavado 2,8 mm Linha Grandes e Pequenos 2.8mm
Hexagonal Key Tip 2,8 mm Large and Small Line 2.8mm
Punta de Llave Sextavado 2,8 mm Línea Grandes y Pequeños 2.8mm
1.42.09.19.00.110



Pinça Universal (Clínica)
Universal Tweezers (Clinic)
Pinza Universal (Clínica)
1.30.07.10.85.160



Osteótomo
Osteotome
Osteótomo
1.30.05.00.10.200



Afastador Hoffman 8,0mm Linha Grandes e Pequenos
Hoffman Retractor 8,0mm Large and Small Line
Separador Hoffman 8,0mm Línea Grandes y Pequeños
1.34.05.00.29.167



Afastador Hoffman 12,0mm Linha Grandes e Pequenos
Hoffman Retractor 12,0mm Large and Small Line
Separador Hoffman 12,0mm Línea Grandes y Pequeños
1.34.05.00.12.167



Broca ø 2,2mm
Drill ø 2,2mm
Broca ø 2,2mm
1.34.05.35.22.150



Macho Ø 2,8mm Cortical
Male Ø 2,8mm Cortical
Macho Ø 2,8mm Cortical
1.34.05.28.02.123



Fio Guia Liso Ø 1,5 x150mm
Smooth Guide Wire Ø 1,5 x150mm
Alambre Guía Liso Ø 1,5 x150mm
1.38.05.15.35.150



Tóride Indústria e Comércio Ltda.

0800.772.2258
+55 19 3862.5858

Av. Caetano Schincariol, nº 97, Pq. das Empresas
Mogi Mirim, São Paulo, Brasil, cep: 13803-340

www.torideimplantes.com.br
vendas@torideimplantes.com.br
sac@torideimplantes.com.br

Rev.: 001 Cód.: 000

Distribuidor autorizado