

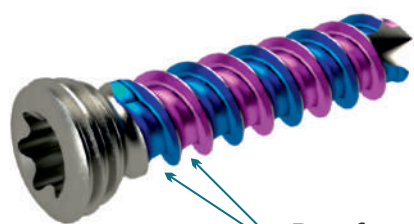


Implantes e Instrumentais 3,5 e 5,0

CARACTERÍSTICAS DO SISTEMA

- » Placas com tamanhos e modelos variados que buscam ampliar a possibilidade de escolha do implante pelo cirurgião, atendendo as necessidades do paciente
- » Placas e Parafusos fabricados em Liga de Titânio ASTM F136
- » Parafusos com avanço duplo de rosca para facilitar e agilizar o rosqueamento durante a inserção ou remoção
- » Placas para correção de deformidades ósseas e para fraturas
- » Angulações de 80° / 90° / 100° / 110° / 120° / 130° / 140° / 150°, com suas respectivas indicações de uso para correções em varus e valgus ou para fixações de fraturas nas porções proximais e distais do fêmur
- » Furos roscados das placas que proporcionam um bloqueio em até 15° fora do eixo principal do furo
- » Placas e Parafusos com perfil *Low Profile* para redução da protrusão no tecido muscular
- » Instrumentais de fácil manuseio e que possibilita a fixação temporária e angulação precisa durante o ato cirúrgico

Registro ANVISA n.º: 81118460065










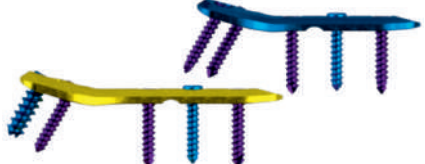

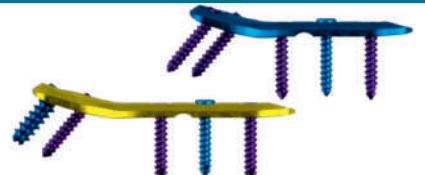



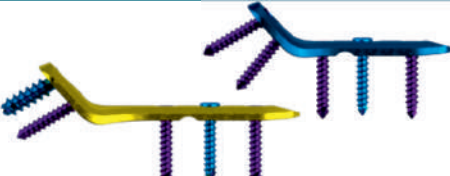


Parafusos com dupla entrada de rosca



Visão Geral

Angulações das Placas

Ângulo	Indicação de Uso	Placas 3,5	Placas 5,0 e Especiais
80°	Fraturas e osteotomias de Fêmur Distal		
90°	Fraturas e osteotomias de Fêmur Distal		
100°	Osteotomias de Varus		
110°	Osteotomias de Varus		
120°	Fraturas de Fêmur Proximal		
130°	Fraturas de Fêmur Proximal		
140°	Osteotomias de Valgus		
150°	Osteotomias de Valgus		

Implantes Femoral

3,5 e 5,0

Sistema 3,5



Placa Pediátrica 3,5 Femoral Distal 90 Graus
Pediatric plate 3.5 femoral distal 90 degrees / Placa pediátrica 3.5 distal femoral 90 grados
T1030.0603.090 - 03 Furos - passo 6mm



Placa Pediátrica 3,5 Femoral Proximal 100 Graus
Pediatric plate 3.5 femoral proximal 100 degrees / Placa pediátrica 3.5 proximal femoral 100 grados
T1030.0603.100 - 03 Furos - passo 6mm



Placa Pediátrica 3,5 Femoral Proximal 110 Graus
Pediatric plate 3.5 femoral proximal 110 degrees / Placa pediátrica 3.5 proximal femoral 110 grados
T1030.0603.110 - 03 Furos - passo 6mm



Placa Pediátrica 3,5 Femoral Proximal 120 Graus Sem passo
Pediatric plate 3.5 femoral proximal 120 degrees / Placa pediátrica 3.5 proximal femoral 120 grados
T1030.0003.120 - 03 Furos



Parafuso Bloqueado Dual-Step Ø3,5mm
Locking screw / Tornillo de bloqueo
T1001.0135.0XX - comprimento de 10mm a 70mm



Parafuso Bloqueado Transfisário Dual-Step Ø3,5 Ponta Lisa
Locking screw transphyseal / Tornillo de bloqueo transfisario
T1030.1035.0XX - comprimento de 40mm a 70mm - Ponta lisa 10mm
T1030.1435.0XX - comprimento de 40mm a 70mm - Ponta lisa 14mm



Placa Pediátrica 3,5 Femoral Proximal 130 Graus
Pediatric plate 3.5 femoral proximal 130 degrees / Placa pediátrica 3.5 proximal femoral 130 grados
T1030.0003.130 - 03 Furos
T1030.0006.130 - 06 Furos
T1030.0004.130 - 04 Furos



Placa Pediátrica 3,5 Femoral Proximal 140 Graus Sem passo
Pediatric plate 3.5 femoral proximal 140 degrees / Placa pediátrica 3.5 proximal femoral 140 grados
T1030.0004.140 - 04 Furos



Placa Pediátrica 3,5 Femoral Proximal 150 Graus Sem passo
Pediatric plate 3.5 femoral proximal 150 degrees / Placa pediátrica 3.5 proximal femoral 150 grados
T1030.0003.150 - 03 Furos
T1030.0005.150 - 05 Furos



Parafuso não Bloqueado Dual-Step Ø3,5mm
Non-locking screw / Tornillo sin bloqueo
T1002.0135.0XX - comprimento de 10mm a 70mm



Parafuso Bloqueado Canulado Dual-Step Ø3,8mm
Canulated locking screw / Tornillo de bloqueo canulado
T1001.6138.XXX - comprimento de 30mm a 80mm

Consulte nossos tamanhos e modelos opcionais.

Sistema 5,0



Placa Pediátrica 5,0 Femoral Distal 90 Graus
Pediatric plate 5.0 femoral distal 90 degrees / Placa pediátrica 5.0 distal femoral 90 grados
T1031.0603.090 - 03 Furos - passo 6mm T1031.0604.090 - 04 Furos - passo 6mm



Placa Pediátrica 5,0 Femoral Proximal 100 Graus
Pediatric plate 5.0 femoral proximal 100 degrees / Placa pediátrica 5.0 proximal femoral 100 grados
T1031.0604.100 - 04 Furos - passo 6mm



Placa Pediátrica 5,0 Femoral Proximal 110 Graus
Pediatric plate 5.0 femoral proximal 110 degrees / Placa pediátrica 5.0 proximal femoral 110 grados
T1031.0604.110 - 04 Furos - passo 6mm



Parafuso Bloqueado Dual-Step Ø5,0mm
Locking screw / Tornillo de bloqueo
T1001.0150.0XX - comprimento de 10mm a 80mm



Parafuso Bloqueado Canulado Dual-Step Ø5,2mm
Cannulated locking screw / Tornillo de bloqueo canulado
T1001.6252.XXX - comprimento de 30mm a 80mm



Placa Pediátrica 5,0 Femoral Proximal 120 Graus Sem passo
Pediatric plate 5.0 femoral proximal 120 degrees / Placa pediátrica 5.0 proximal femoral 120 grados
T1031.0004.120 - 04 Furos



Placa Pediátrica 5,0 Femoral Proximal 130 Graus
Pediatric plate 5.0 femoral proximal 130 degrees / Placa pediátrica 5.0 proximal femoral 130 grados
T1031.0003.130 - 03 Furos T1031.0006.130 - 06 Furos
T1031.0004.130 - 04 Furos



Placa Pediátrica 5,0 Femoral Proximal 140 Graus Sem passo
Pediatric plate 5.0 femoral proximal 140 degrees / Placa pediátrica 5.0 proximal femoral 140 grados
T1031.0004.140 - 04 Furos



Placa Pediátrica 5,0 Femoral Proximal 150 Graus Sem passo
Pediatric plate 5.0 femoral proximal 150 degrees / Placa pediátrica 5.0 proximal femoral 150 grados
T1031.0003.150 - 03 Furos T1031.0005.150 - 05 Furos



Parafuso não Bloqueado Dual-Step Ø5,0mm
Non-locking screw / Tornillo sin bloqueo
T1002.0150.0XX - comprimento de 10mm a 80mm

Implantes Tibial

3,5 e 5,0



Placa Pediátrica 3,5 Tibial Distal Estreita

Pediatric Plate 5.0 Narrow Distal Tibial / Placa pediátrica 5.0 tibial distal Estrecha

T1030.2000.203 - 03 furos - Esquerda

T1030.2000.205 - 05 furos - Esquerda

T1030.2000.207 - 07 furos - Esquerda



Placa Pediátrica 3,5 Tibial Distal Larga

Pediatric Plate 5.0 Wide Distal Tibial / Placa pediátrica 5.0 tibial distal Ancho

T1030.2001.203 - 03 furos - Esquerda

T1030.2001.205 - 05 furos - Esquerda

T1030.2001.207 - 07 furos - Esquerda



Placa Pediátrica 3,5 Tibial Proximal Medial

Pediatric Plate 5.0 Medial Distal Tibial / Placa pediátrica 5.0 tibial distal Medial

T1030.2100.203 - 03 furos - Esquerda

T1030.2100.205 - 05 furos - Esquerda

T1030.2100.207 - 07 furos - Esquerda



Parafuso Bloqueado Dual-Step Ø3,5mm

Locking screw / Tornillo de bloqueo

T1001.0135.0XX - comprimento de 10mm a 70mm



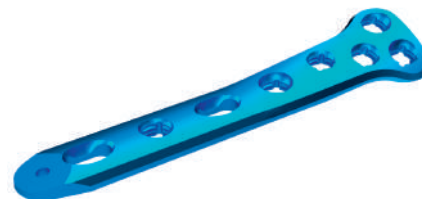
Parafuso Bloqueado Transfisário Dual-Step Ø3,5 Ponta Lisa

Locking screw transphyseal / Tornillo de bloqueo transfisario

T1030.1035.0XX - comprimento de 40mm a 70mm - Ponta lisa 10mm

T1030.1435.0XX - comprimento de 40mm a 70mm - Ponta lisa 14mm

Sistema 3,5



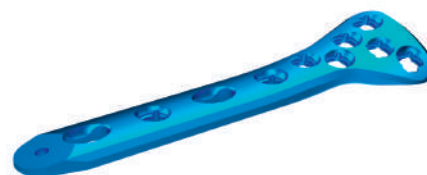
Placa Pediátrica 3,5 Tibial Distal Estreita

Pediatric Plate 5.0 Narrow Distal Tibial / Placa pediátrica 5.0 tibial distal Estrecha

T1030.2000.103 - 03 furos - Direita

T1030.2000.105 - 05 furos - Direita

T1030.2000.107 - 07 furos - Direita



Placa Pediátrica 3,5 Tibial Distal Larga

Pediatric Plate 5.0 Wide Distal Tibial / Placa pediátrica 5.0 tibial distal Ancho

T1030.2001.103 - 03 furos - Direita

T1030.2001.105 - 05 furos - Direita

T1030.2001.107 - 07 furos - Direita



Placa Pediátrica 3,5 Tibial Proximal Medial

Pediatric Plate 5.0 Medial Distal Tibial / Placa pediátrica 5.0 tibial distal Medial

T1030.2001.103 - 03 furos - Direita

T1030.2001.105 - 05 furos - Direita

T1030.2001.107 - 07 furos - Direita



Parafuso não Bloqueado Dual-Step Ø3,5mm

Non-locking screw / Tornillo sin bloqueo

T1002.0135.0XX - comprimento de 10mm a 70mm



Parafuso Bloqueado Canulado Dual-Step Ø3,8mm

Cannulated locking screw / Tornillo de bloqueo canulado

T1001.6138.XXX - comprimento de 30mm a 80mm

Consulte nossos tamanhos e modelos opcionais.

Sistema 5,0



Placa Pediátrica 5,0 Tibial Distal Estreita

Pediatric Plate 5.0 Narrow Distal Tibial / Placa pediátrica 5,0 tibial distal Estrecha

T1031.2000.203 - 03 furos - Esquerda

T1031.2000.205 - 05 furos - Esquerda

T1031.2000.207 - 07 furos - Esquerda



Placa Pediátrica 5,0 Tibial Distal Estreita

Pediatric Plate 5.0 Narrow Distal Tibial / Placa pediátrica 5,0 tibial distal Estrecha

T1031.2000.103 - 03 furos - Direita

T1031.2000.105 - 05 furos - Direita

T1031.2000.107 - 07 furos - Direita



Placa Pediátrica 5,0 Tibial Distal Larga

Pediatric Plate 5.0 Wide Distal Tibial / Placa pediátrica 5,0 tibial distal Ancho

T1031.2001.203 - 03 furos - Esquerda

T1031.2001.205 - 05 furos - Esquerda

T1031.2001.207 - 07 furos - Esquerda



Placa Pediátrica 5,0 Tibial Distal Larga

Pediatric Plate 5.0 Wide Distal Tibial / Placa pediátrica 5,0 tibial distal Ancho

T1031.2001.103 - 03 furos - Direita

T1031.2001.105 - 05 furos - Direita

T1031.2001.107 - 07 furos - Direita



Placa Pediátrica 5,0 Tibial Proximal Medial

Pediatric Plate 5.0 Medial Distal Tibial / Placa pediátrica 5,0 tibial distal Medial

T1031.2100.203 - 03 furos - Esquerda

T1031.2100.205 - 05 furos - Esquerda

T1031.2100.207 - 07 furos - Esquerda



Placa Pediátrica 5,0 Tibial Proximal Medial

Pediatric Plate 5.0 Medial Distal Tibial / Placa pediátrica 5,0 tibial distal Medial

T1031.2001.103 - 03 furos - Direita

T1031.2001.105 - 05 furos - Direita

T1031.2001.107 - 07 furos - Direita



Parafuso Bloqueado Dual-Step Ø5,0mm

Locking screw / Tornillo de bloqueo

T1001.0150.0XX - comprimento de 10mm a 80mm



Parafuso não Bloqueado Dual-Step Ø5,0mm

Non-locking screw / Tornillo sin bloqueo

T1002.0150.0XX - comprimento de 10mm a 80mm



Parafuso Bloqueado Canulado Dual-Step Ø5,2mm

Canulated locking screw / Tornillo de bloqueo canulado

T1001.6252.XXX - comprimento de 30mm a 80mm

Caixa de Instrumentais para Placas 3,5 e 5,0



Afastadores - Retractor / Separador

TI171.0002.001 - Afastador de Hohmann Pequeno
TI171.0002.002 - Afastador de Hohmann Médio



Bloco Guia - Guide block / Guia de bloque

TI265.0000.000 - Bloco Guia de Placa para Parafusos Ø3,8mm
TI265.0000.002 - Bloco Guia de Placa para Parafusos Ø3,5mm
TI265.0000.002 - Bloco Guia de Placa para Parafusos Ø5,0mm



Brocas - Drill Bits/ Taladros

TI130.0035.120 - Broca Ø3,5 x 120mm
TI130.0050.130 - Broca Ø5,0 x 130mm
TI132.0025.180 - Broca Graduada Ø2,5 x 180mm
TI132.0040.220 - Broca Graduada Ø4,0 x 220mm
TI135.0030.180 - Broca Graduada Canulada Ø3,0 x 180mm
TI135.0040.220 - Broca Graduada Canulada Ø4,0 x 220mm



Cabos - Handle/ Cables

TI017.0001.016 - Cabo com Limitador de Torque Axial 1,6Nm
TI017.0001.140 - Cabo com Limitador de Torque Axial Engate ¼ 4,0Nm
TI230.0004.001 - Cabo Padrão Modelo 1 Engate Rápido AO
TI230.0005.001 - Cabo Reto com Engate Rápido ¼



Camisas - Protector / Protector

TI290.2030.016 - Camisa de Redução Ø3,0 - Ø1,6mm
TI290.2040.025 - Camisa de Redução Ø4,0 - Ø2,5mm



Chaves - Screwdriver / Destornillador

TI140.0100.120 - Chave TX10 x 120mm
TI140.0150.120 - Chave TX15 x 120mm
TI140.1250.180 - Chave TX25 x 180mm - ¼
TI141.0150.120 - Chave Canulada TX15 x 120mm
TI141.1250.180 - Chave Canulada Tx25 x 180mm - ¼



Dispositivos - Devices / Dispositivos

TI162.0001.003 - Dispositivo de Posicionamento para Bloco Guia 3,5 e 5,0
TI162.0001.007 - Dispositivo de Medialização para Placas Pediátricas



Espaçador - Spacer / Espaciador

TI400.0001.000 - Espaçador para Medialização de Placas Pediátricas