

Sistema de Placas para Punho ALPHA Increasing Stability



*Wrist plate system ALPHA Increasing Stability /
Sistema de placa para Muñeca ALPHA Increasing Stability*

Placas bloqueadas com Ângulo Variável

*Placas para fratura de Rádio Distal
(dupla-fileira, fixação watershed line e
FLP-flexor pollicis longus)*

*Placas de Rádio Distal para técnicas
MI (Minimamente Invasiva)*

*Placas para fixação de estilóide
(radial e ulnar)*

*Comprimentos diferentes para
satisfazer as possíveis necessidades
Paciente / Cirurgião*

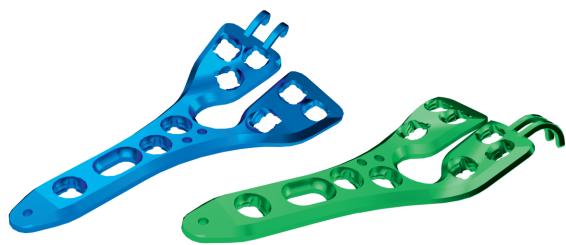


Registro ANVISA n.º: 81118460088

Sistema de Placas para Punho ALPHA Increasing Stability



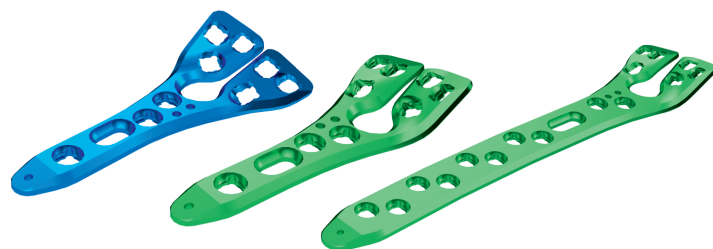
Sistema de Placas para Punho ALPHA Increasing Stability Implantes



Placa Volar Rádio Distal Torre FLP Curta com Gancho

Volar Plate Distal Radio Tower FLP Short with Hook / Placa Volar Torre de Rádio Distal FLP Curta com Gancho

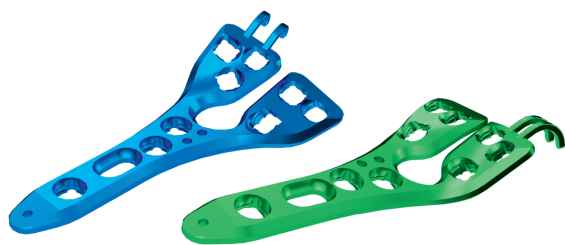
- TI010.8004.10X - 04/05/06 Furos - Estreita - Direita
- TI010.8004.20X - 04/05/06 Furos - Estreita - Esquerda
- TI010.8005.10X - 04/05/06 Furos - Média - Direita
- TI010.8005.20X - 04/05/06 Furos - Média - Esquerda
- TI010.8006.10X - 04/05/06 Furos - Longa - Direita
- TI010.8006.20X - 04/05/06 Furos - Longa - Esquerda



Placa Volar Rádio Distal Torre FLP Estreita Curta

Volar Plate Distal Radio Tower FLP Short / Placa Volar Torre de Rádio Distal FLP Curta

- TI010.8004.30X - 04/05/06/11 Furos - Estreita - Direita
- TI010.8004.40X - 04/05/06/11 Furos - Estreita - Esquerda
- TI010.8005.30X - 04/05/06/11 Furos - Média - Direita
- TI010.8005.40X - 04/05/06/11 Furos - Média - Esquerda
- TI010.8006.30X - 04/05/06/11 Furos - Longa - Direita
- TI010.8006.40X - 04/05/06/11 Furos - Longa - Esquerda



Placa Volar Rádio Distal Torre FLP Curta com Gancho

Volar Plate Distal Radio Tower FLP Short with Hook / Placa Volar Torre de Rádio Distal FLP Curta com Gancho

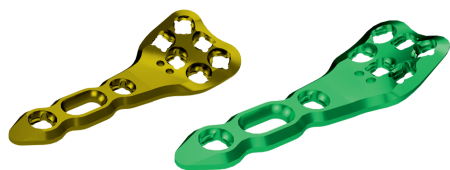
- TI010.8004.10X - 04/05/06 Furos - Estreita - Direita
- TI010.8004.20X - 04/05/06 Furos - Estreita - Esquerda
- TI010.8005.10X - 04/05/06 Furos - Média - Direita
- TI010.8005.20X - 04/05/06 Furos - Média - Esquerda
- TI010.8006.10X - 04/05/06 Furos - Longa - Direita
- TI010.8006.20X - 04/05/06 Furos - Longa - Esquerda



Placa para Estilóide Radial com Gancho

Radial Styloid Plate with Hook / Placa estilóides radial com gancho

- TI010.8007.00X - 05/06/07 Furos



Placa Volar Rádio Distal Percutânea

Percutaneous Distal Radio Volar Plate / Placa radiovolar distal percutânea

- TI010.8000.103 - 03 furos - Direita
- TI010.8000.203 - 03 furos - Esquerda



Placa Coluna Ulnar Medial

Ulnar Medial Column Plate / Placa de columna medial cubital

- TI010.8011.007 - 07 furos
- TI010.8011.009 - 09 furos



Placa Borda Ulnar com Gancho

Percutaneous Distal Radio Volar Plate / Placa radiovolar distal percutânea

- TI010.8012.105 - 05 furos - Direita
- TI010.8012.106 - 06 furos - Direita
- TI010.8012.205 - 06 furos - Esquerda
- TI010.8012.206 - 06 furos - Esquerda



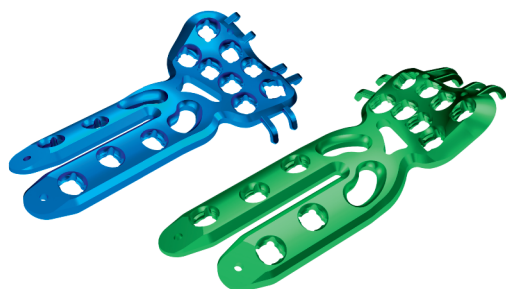
Placa Volar Rádio Distal Borda Palmar

Volar Radio Plate Distal Borda Palmar / Placa Rádio Volar Borda Palmar Distal

- TI010.8001.108 - 08 furos - Direita / com gancho
- TI010.8001.118 - 08 furos - Direita

Sistema de Placas para Punho ALPHA Increasing Stability

Implantes



Placa Volar Rádio Distal Watershed Line com Gancho

Volar Plate Distal Radio Watershed Line with Hook / Placa Radio distal volar Watershed Line con Gancho

T1010.8003.107 - 07 furos - Direita
T1010.8003.207 - 07 furos - Esquerda



Placa Volar Rádio Distal Watershed Line

Volar Plate Distal Radio Watershed Line / Placa Radio distal volar Watershed Line

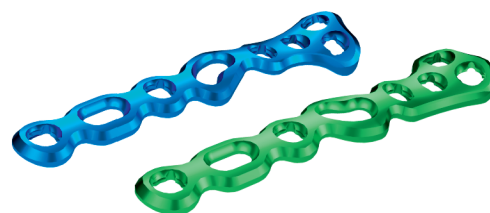
T1010.8003.307 - 07 furos - Direita
T1010.8003.407 - 07 furos - Esquerda



Placa Borda Dorsal Distal Coluna Medial

Dorsal Edge Plate Distal Medial Column / Placa de borde dorsal Columna medial distal

T1010.8008.005 - 05 furos
T1010.8008.006 - 06 furos



Placa Coluna Ulnar Palmar

Ulnar Palmar Column Plate / Placa de columna cubital palmar

T1010.8010.106 - 06 furos
T1010.8010.108 - 08 furos



Placa Volar Rádio Distal Borda Palmar com Gancho

Dorsal Edge Plate Distal Medial Column / Placa Volar Radio Borde Palmar Distal con Gancho

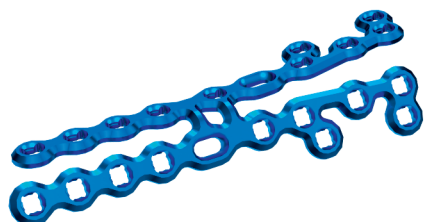
T1010.8008.005 - 05 furos
T1010.8008.006 - 06 furos



Placa Volar Rádio Distal Borda Palmar

Volar Radio Plate Distal Borda Palmar / Placa Radio Volar Borda Palmar Distal

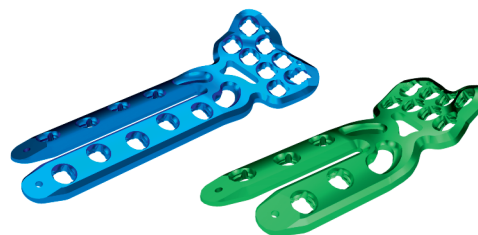
T1010.8001.208 - 08 Furos - Esquerda / Com gancho
T1010.8001.218 - 08 Furos - Esquerda



Placa Dorsal Rádio Distal

Distal Radio Dorsal Plate / Placa dorsal radiodistal

T1010.8009.116 - 16 furos - Direita
T1010.8009.216 - 16 furos - Esquerda



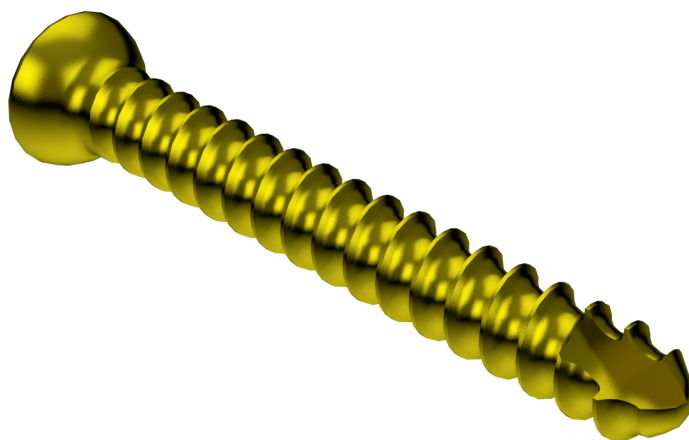
Placa Volar Radio Distal Linha PQ

Volar Radio Distal Plate PQ Line / Placa Radio Distal Volar Linha PQ

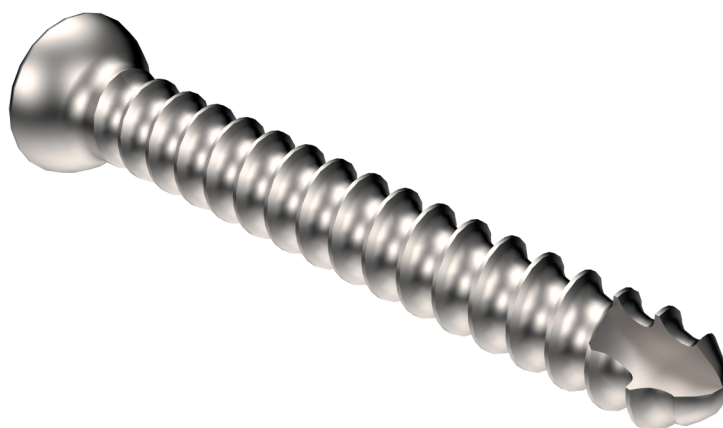
T1010.8002.107 - 07 furos - Esquerda
T1010.8002.107 - 07 furos - Esquerda

Sistema de Placas para Punho ALPHA Increasing Stability

Parafusos

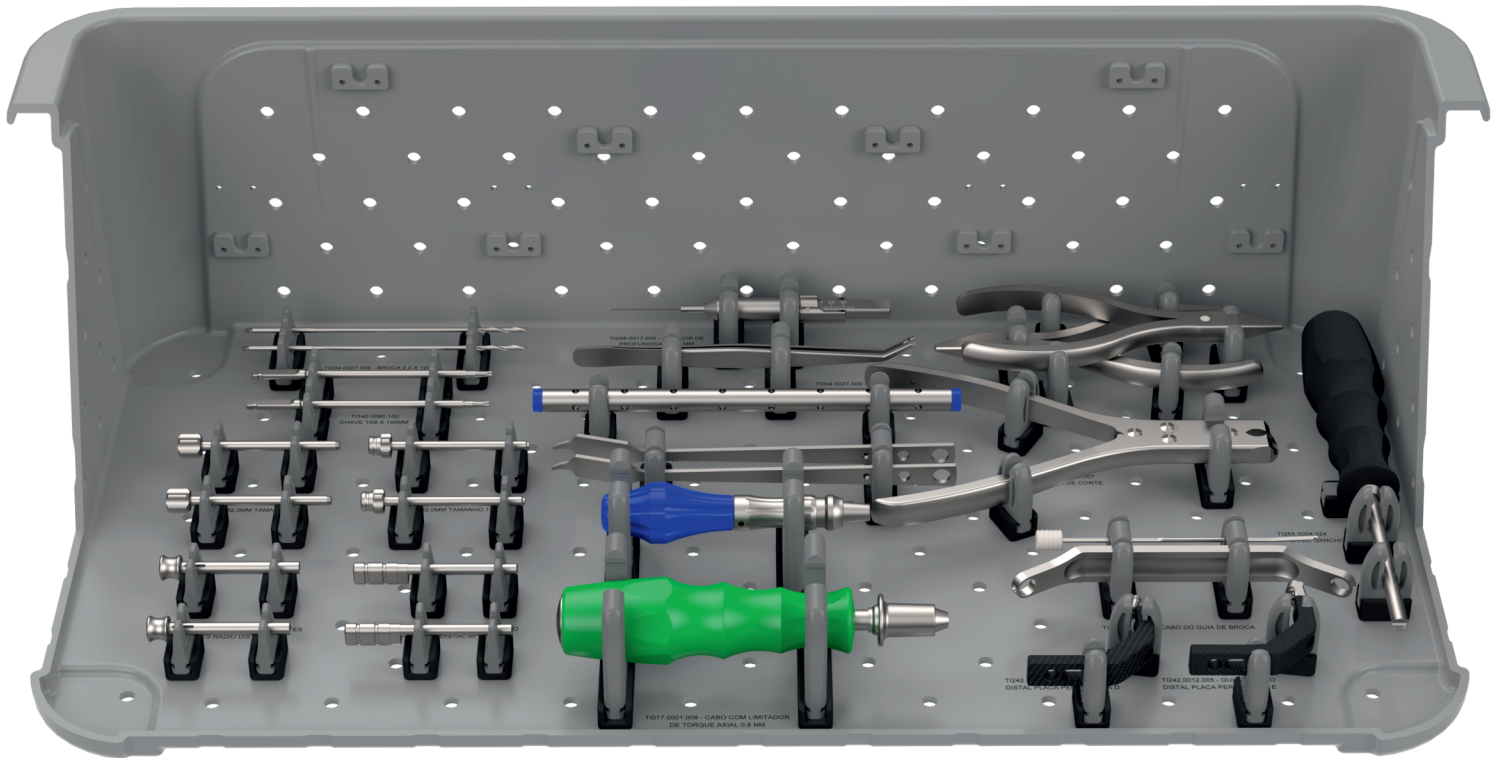


Parafuso Bloqueado TX8 Ø2,5 mm
Locking screw / Tornillo de bloqueo
TI001.1025.0XX - comprimento de 12,0 mm a 30,0 mm



Parafuso Não Bloqueado TX8 Ø2,5 mm
Locking screw / Tornillo de bloqueo
TI002.1025.0XX - comprimento de 12,0 mm a 30,0 mm

Sistema de Placas para Punho ALPHA Increasing Stability Instrumentais



Guias - Guides / Guías

T1242.0012.004 - Guia MI radio distal placa percutânea D
T1242.0012.005 - Guia MI radio distal placa percutânea E
T1242.0017.001 - Guia de broca esférico M4 - Ø2,0mm tamanho 1
T1242.0018.001 - Guia de broca excêntrico para radio distal MI
T1244.1020.001 - Guia de broca roscado M4 - Ø2,0mm tamanho 1

Fio Guia - Guide Wire / Hilo guía

T1005.0040.001 - Fio Guia Não Implantável Liso Ø1,2 mm x 150,0 mm
T1004.0027.016 - Tubo para Fio Guia 150,0mm

Cabos - Handle / Cable

T1009.1525.001 - Cabo pequeno com engate rápido
T1017.0001.008 - Cabo com Limitador de Torque Axial 0,8 Nm

Pinças - Bending plier, Tweezer / Pinzas

T1004.0027.005 - Pinça para parafuso e placa

Medidor - Depth Gauge / Medidor de Profundidad

T1005.0017.005 - Medidor de Profundidade 30,0 mm
T1193.0030.001 - Medidor de Profundidade Simples 30,0mm

Brocas - Drill bits / Brocas

T1004.0027.009 - Broca Ø2,0 mm x 120,0 mm

Chave - Key / Llave

T1140.0080.100 - Chave TX8 x 100mm

Afastador - Retractor

T1171.0002.002 - Afastador de Hohmann Médio

Protetor - protective / protector

T1260.0000.001 - Protetor de partes moles Rádio Distal MI