

Mid Placas ΔELTA AV Sistema 1,5

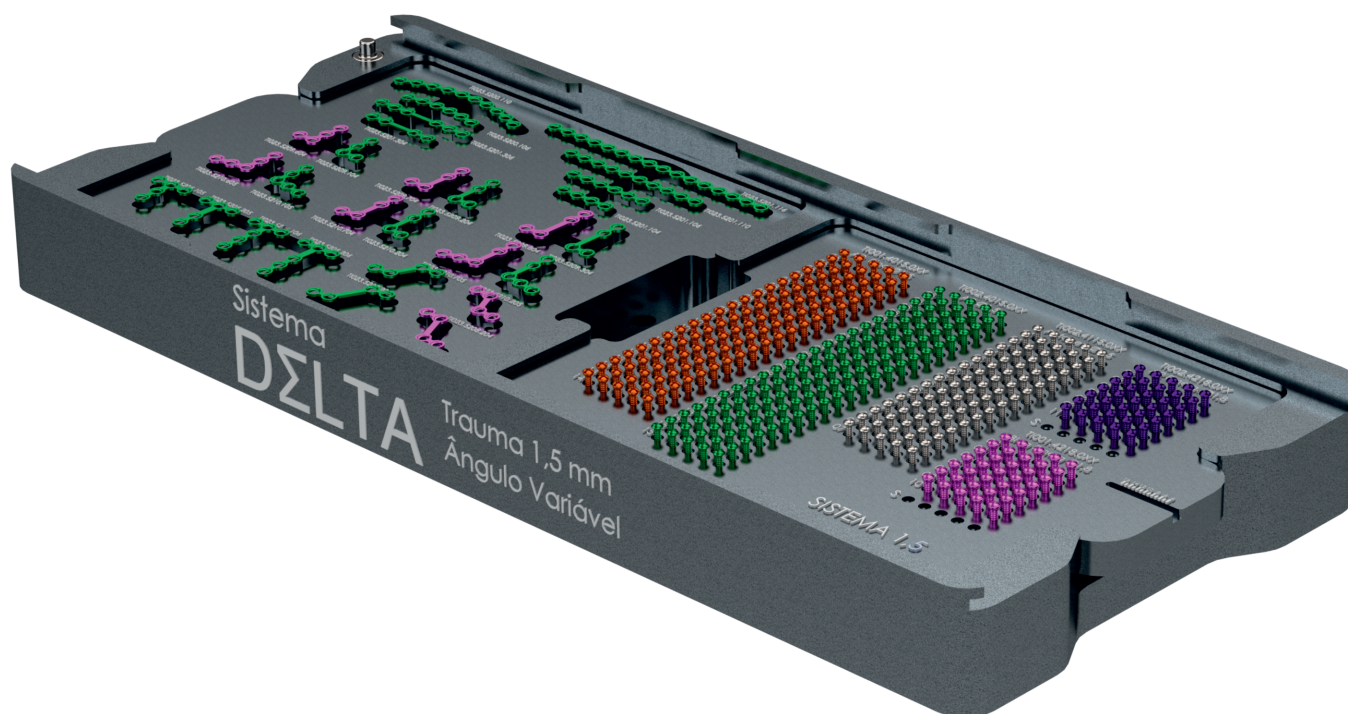


ΔELTA Mid plates System 1,5 / ΔELTA Mid Placas Sistema 1,5

CARACTERÍSTICAS DO SISTEMA

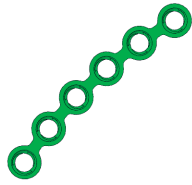
- » Placas com tamanhos e modelos variados que buscam ampliar a possibilidade de escolha do implante pelo cirurgião, atendendo as necessidades do paciente
- » Espessuras
 - Mid placas: 0,6mm
 - Mid Assoalhos e Telas: 0,3mm
- » Sistema de bloqueio com ângulo variável, inserção em até 15° fora do eixo do furo
- » Instrumental de fácil manuseio, dedicado a facilitar o posicionamento e implantação das placas
- » Placas fabricadas em Titânio Puro ASTM F67 e Parafusos em Liga de Titânio ASTM F136
- » Parafusos Autoperfurantes e Autorosqueantes TECHIMPORT, com excelente penetração, propiciam menor torque de inserção
- » Sistema composto por:
 - Parafusos Bloqueados e Não Bloqueados Ø1,5mm e de Emergência Ø1,8mm

Registro ANVISA nº.: 811118460033 / 811118460034



Mini Placas ΔELTA Sistema 1,5

Implantes fornecidos na caixa



Mid Placa Delta AV Orbital

Delta orbital VA mid plate / Mid placa Delta AV orbital

T1023.5200.106 - 06 Furos

T1023.5200.110 - 10 Furos



Mid Placa Delta AV 'T'

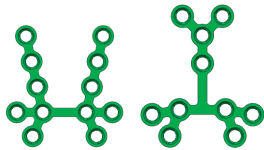
Delta 'T' VA mid plate / Mid placa Delta AV 'T'

T1023.5205.105 - 05 Furos - P

T1023.5205.205 - 05 Furos - M

T1023.5205.106 - 06 Furos - P

T1023.5205.206 - 06 Furos - M

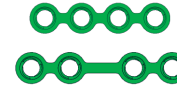


Mid Placa Delta AV 'H'

Delta 'H' VA mid plate / Mid placa Delta AV 'H'

T1023.5202.010 - 10 Furos - Oblíqua

T1023.5205.012 - 12 Furos - Oblíqua



Mid Placa Delta AV Reta

Delta straight VA mid plate / Mid placa Delta AV recta

T1023.5201.104 - 04 Furos - P

T1023.5201.204 - 04 Furos - M

T1023.5201.106 - 06 Furos - P

T1023.5201.206 - 06 Furos - M

T1023.5201.110 - 10 Furos - P

T1023.5201.304 - 04 Furos - G

T1023.5201.116 - 16 Furos - P

T1023.5201.306 - 06 Furos - G



Mid Placa Delta AV 'Y'

Delta 'Y' VA mid plate / Mid placa Delta AV 'Y'

T1023.5203.105 - 05 Furos - P

T1023.5203.305 - 05 Furos - G

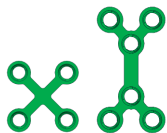
T1023.5203.205 - 05 Furos - M



Parafuso Não Bloqueado Autoperfurante Ø1,5 mm

Self-drilling non-locking screw / Tornillo autoperforante sin Bloqueo

T1002.4115.0XX - comprimentos de 4mm, 5mm e 7mm



Mid Placa Delta AV 'X'

Delta 'X' VA mid plate / Mid placa Delta AV 'X'

T1023.5204.104 - 04 Furos - P

T1023.5204.206 - 06 Furos - M

T1023.5204.106 - 06 Furos - P

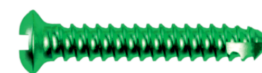
T1023.5204.306 - 06 Furos - G



Parafuso Bloqueado AR Ø1,5 mm

Self-tapping locking screw / Tornillo de bloqueo autorroscante

T1001.4015.0XX - comprimentos de 6mm, 8mm, 10mm, 12mm e 14mm



Parafuso Não Bloqueado AR Ø1,5 mm

Self-tapping non-locking screw / Tornillo sin bloqueo autorroscante

T1002.4015.0XX - comprimentos de 5mm, 7mm, 9mm, 11mm, 13mm e 15mm

Implantes fornecidos na caixa

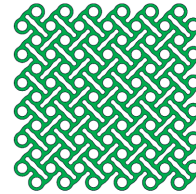


Mid Placa Delta AV 'S'

Delta 'S' VA mid plate / Mid placa Delta AV 'S'

T1023.5207.204 - 04 Furos - M

T1023.5207.304 - 04 Furos - G



Mid Tela Delta

Delta mesh VA mid plate / Mid placa Delta AV malla

T1023.1585.002 - Modelo 2 (34,4mm x 34,4mm)

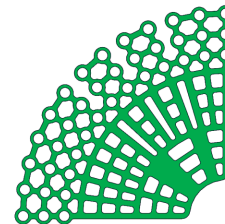


Mid Placa Delta AV 'Z'

Delta 'Z' VA mid plate / Mid placa Delta AV 'Z'

T1023.5208.204 - 04 Furos - M

T1023.5208.304 - 04 Furos - G



Mid Assoalho Orbital Delta

Delta orbital floor VA mid plate / Mid placa Delta AV suelo orbital

T1023.1586.002 - Modelo 2



Mid Placa Delta AV 'L'

Delta 'L' VA mid plate / Mid placa Delta AV 'L'

Direitas

T1023.5209.104 - 04 Furos - P

T1023.5209.204 - 04 Furos - M

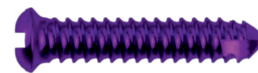
T1023.5209.304 - 04 Furos - G

Esquerdas

T1023.5209.604 - 04 Furos - P

T1023.5209.704 - 04 Furos - M

T1023.5209.804 - 04 Furos - G



Parafuso Não Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 mm

Non-locking emergency screw / Tornillo de emergencia sin bloqueo

T1002.4218.0XX - comprimento de 5mm, 7mm, 9mm e 11mm



Mid Placa Delta AV 'L' Obliqua

Delta 'L' oblique VA mid plate / Mid placa Delta AV 'L' oblicua

Direitas

T1023.5210.105 - 05 Furos - P

T1023.5210.204 - 04 Furos - M

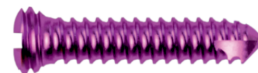
T1023.5210.305 - 05 Furos - M

Esquerdas

T1023.5210.605 - 05 Furos - P

T1023.5210.704 - 04 Furos - M

T1023.5210.705 - 05 Furos - M

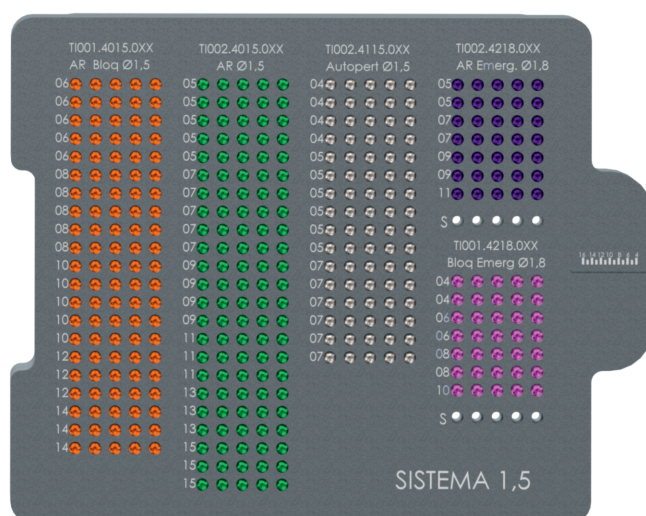
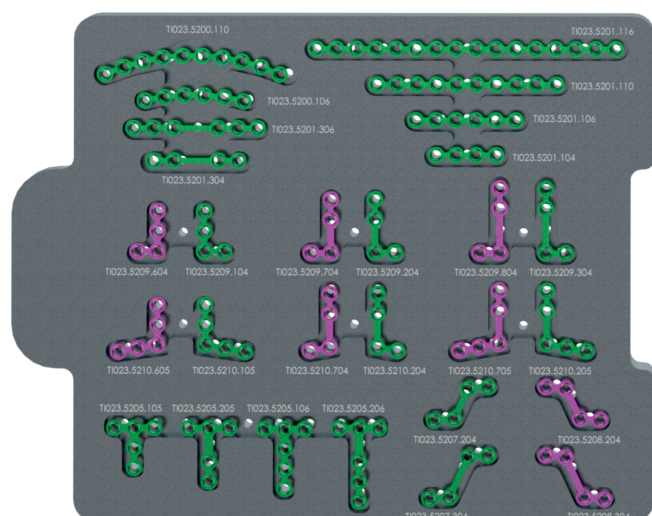
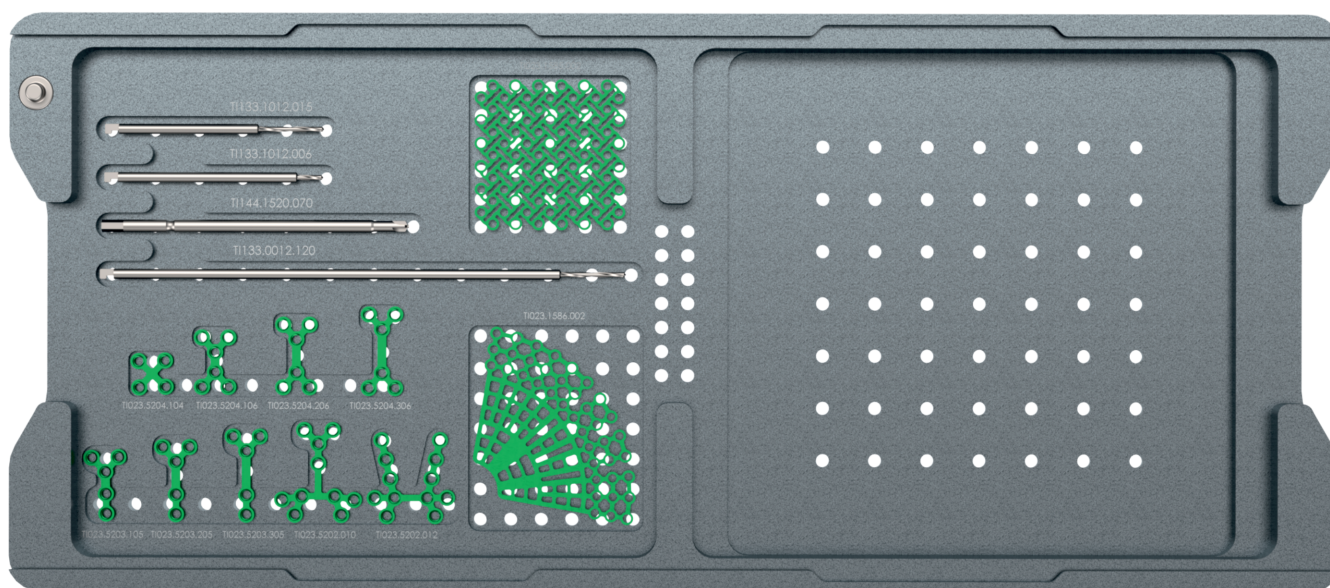


Parafuso Bloqueado AR de Emergência Ø1,8 mm

Self-tapping locking screw / Tornillo de bloqueo autorroscante

T1001.4218.0XX - comprimento de 4mm, 6mm, 8mm e 10mm

Caixa completa



Mid Placas DELTA Sistema 1,5

TI133.0012.120 - Broca Ø1,2 x 120mm com Stop 15mm ES

Drill bit / Broca

TI133.1012.006 - Broca Ø1,2x50mm com Stop 6mm ES

Drill bit / Broca

TI133.1012.015 - Broca Ø1,2x50mm com Stop 15mm ES

Drill bit / Broca

TI144.1520.070 - Chave Cross-Drive S1,5/2,0 - 70mm

Cross screwdriver / Destornillador cruz

TI210.0003.003 - Caixa em Alumínio para Implantes/Instrumental CA3003

Case / Caja

TI211.2003.001 - Tampa em Alumínio para Bandeja TA3001

Box cover / Tapa

Consultar com setor comercial
sistema de broca e chave para contra-ângulo