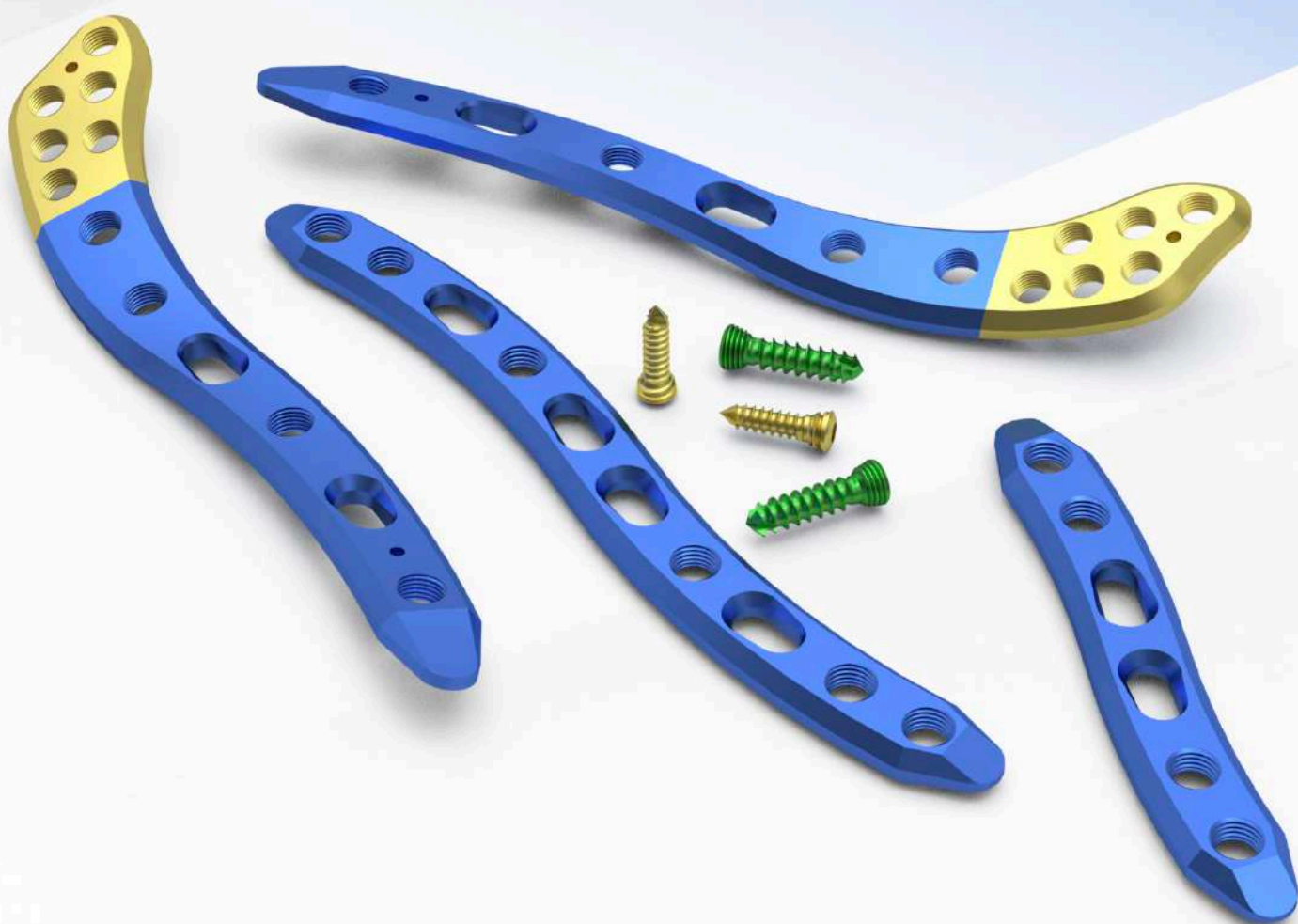


Clavícula

Pequenos fragmentos 2.8/3.5





Comprometimento e qualidade são os alicerces que constroem nossos mais de 20 anos de experiência no mercado fabricando produtos para a saúde. Iniciamos a nossa história com a fabricação de implantes para mini micro fragmentos.

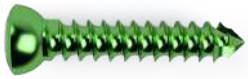
Hoje, expandimos essa expertise e nos tornamos referência nacional no desenvolvimento de soluções para osteossíntese e instrumentais cirúrgicos. Essa evolução é resultado do comprometimento da nossa equipe e de investimentos em nosso parque industrial que possui mais de 4.100 m².



Investimento no parque fabril com mais de 3.300 m² de área produtiva, com equipamentos modernos.

Equipamentos de controle dimensionais de última geração.





PARAFUSO CORTICAL

Ø 3,5 mm ANVISA 80084420014

Titânio 6% Alumínio/4% Vanádio

Ø	Ref N.º	Ø	Ref N.º
3.5 X 12 mm	1.36.35.03.19.012	3.5 X 22 mm	1.36.35.03.19.022
3.5 X 14 mm	1.36.35.03.19.014	3.5 X 24 mm	1.36.35.03.19.024
3.5 X 16 mm	1.36.35.03.19.016	3.5 X 26 mm	1.36.35.03.19.026
3.5 X 18 mm	1.36.35.03.19.018	3.5 X 28 mm	1.36.35.03.19.028
3.5 X 20 mm	1.36.35.03.19.020	3.5 X 30 mm	1.36.35.03.19.030

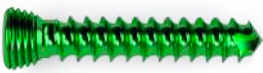


PARAFUSO FIXAÇÃO RÍGIDA

Ø 2,8 mm ANVISA 80084420019

Titânio 6% Alumínio/4% Vanádio

Ø	Ref N.º	Ø	Ref N.º
2.8 X 10 mm	1.36.28.03.15.010	2.8 X 20 mm	1.36.28.03.15.020
2.8 X 12 mm	1.36.28.03.15.012	2.8 X 22 mm	1.36.28.03.15.022
2.8 X 14 mm	1.36.28.03.15.014	2.8 X 24 mm	1.36.28.03.15.024
2.8 X 16 mm	1.36.28.03.15.016	2.8 X 26 mm	1.36.28.03.15.026
2.8 X 18 mm	1.36.28.03.15.018		



PARAFUSO FIXAÇÃO RÍGIDA

Ø 3,5 mm ANVISA 80084420018

Titânio 6% Alumínio/4% Vanádio

Ø	Ref N.º	Ø	Ref N.º
3.5 X 12 mm	1.36.35.03.19.012	3.5 X 22 mm	1.36.35.03.15.022
3.5 X 14 mm	1.36.35.03.15.014	3.5 X 24 mm	1.36.35.03.15.024
3.5 X 16 mm	1.36.35.03.15.016	3.5 X 26 mm	1.36.35.03.15.026
3.5 X 18 mm	1.36.35.03.15.018	3.5 X 28 mm	1.36.35.03.15.028
3.5 X 20 mm	1.36.35.03.15.020	3.5 X 30 mm	1.36.35.03.15.030

Titânio comercialmente puro

PLACA DCP CONGRUENTE

ANVISA 80084420019



Placa DCP congruente D
da clavícula 6 furos
1.67.35.08.08.068



Placa DCP congruente E
da clavícula 6 furos
1.67.35.09.08.068



Placa DCP congruente D
da clavícula 8 furos
1.67.35.08.08.079



Placa DCP congruente E
da clavícula 8 furos
1.67.35.09.08.079



Placa DCP congruente D
da clavícula 10 furos
1.67.35.08.10.096



Placa DCP congruente E
da clavícula 10 furos
1.67.35.09.10.096



Placa DCP congruente D
da clavícula 12 furos
1.67.35.08.12.115



Placa DCP congruente E
da clavícula 12 furos
1.67.35.09.12.115

Titânio comercialmente puro

PLACA CLAVÍCULA

ANVISA 80084420019



Placa pequena
direita clavícula
1.67.35.78.04.055



Placa pequena
esquerda clavícula
1.67.35.79.04.055



Placa média
direita clavícula
1.67.35.78.05.080



Placa média
esquerda clavícula
1.67.35.79.05.080

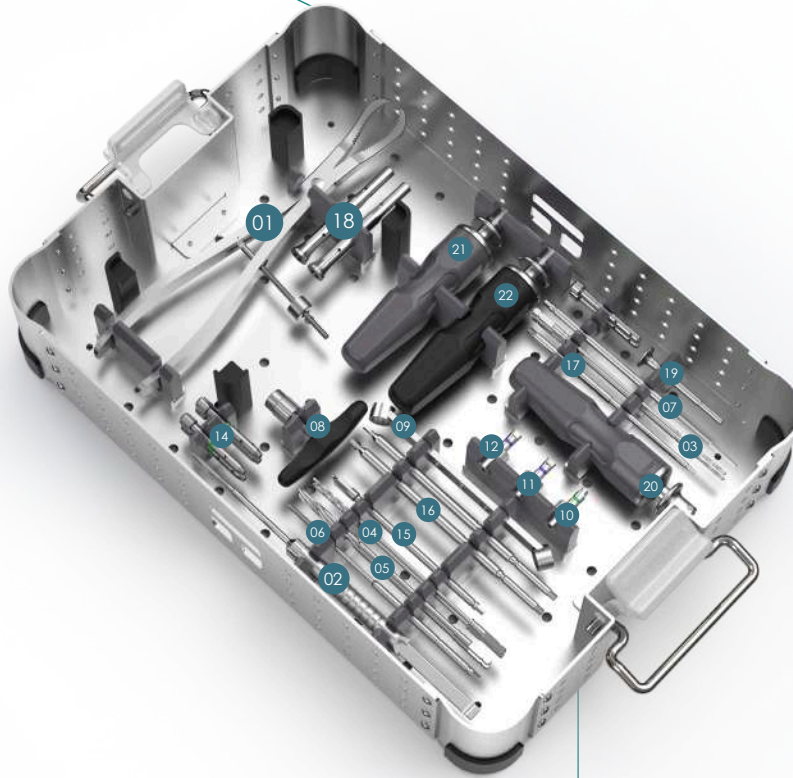


Placa grande
direita clavícula
1.67.35.78.07.110

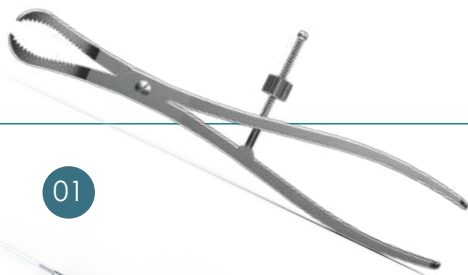


Placa grande
esquerda clavícula
1.67.35.79.07.110

INSTRUMENTAL



Bandeja 01



01

Pinça de redução com garra sistema linha grandes fragmentos

Código
12.00.030

ANVISA
80084420024

QTD.
01



02

Medidor de profundidade

Código
38.00.005

ANVISA
80084420025

QTD.
01



03

Broca Ø2,2mm linha pequenos fragmentos

Código
1.34.05.35.22.150

ANVISA
80084420015

QTD.
02



04

Broca Ø2,5mm linha pequenos fragmentos

Código
1.34.05.25.35.123

ANVISA
80084420015

QTD.
02



05

Broca Ø 3,5x150mm linha grandes fragmentos

Código
1.34.05.35.50.150

ANVISA
80084420015

QTD.
02



06

Macho para parafuso
cortical Ø2,8

Código

1.34.05.28.02.123

ANVISA

80084420015

QTD.

01



07

Macho para parafuso
cortical Ø3,5

Código

1.34.48.24.35.150

ANVISA

80084420015

QTD.

01



08

Cabo de engate para broca,
macho e escariador

Código

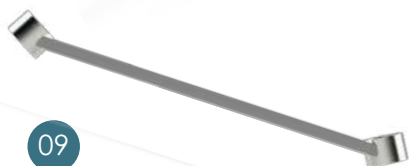
1.00.99.20.00.080

ANVISA

80084420015

QTD.

01



09

Cabo do guia de broca

Código

1.30.05.35.00.142

ANVISA

80084420015

QTD.

01



10

Conjunto guia de broca
Excêntrica Ø2,6

Código

1.30.99.35.26.305

ANVISA

80084420015

QTD.

01



11

Conjunto guia de broca
Excêntrica Ø3,1

Código

1.30.99.35.31.305

ANVISA

80084420015

QTD.

01



12

Guia de broca cêntrico

Código

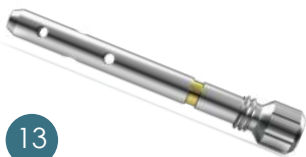
11.00.087

ANVISA

80084420025

QTD.

01



13

Guia para broca Ø2,2

Código

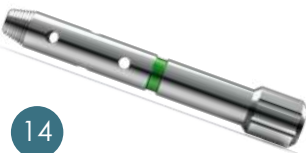
11.00.052

ANVISA

80084420011

QTD.

02



14

Conjunto guia de broca
locking Ø 2,6

Código

1.30.99.35.26.500

ANVISA

80084420015

QTD.

04



15

Escareador para parafuso
Ø3,5/4,0

Código
1.30.05.60.35.072

ANVISA
80084420015

QTD.
01



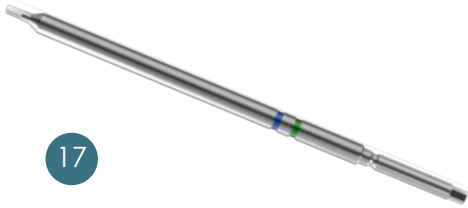
16

Ponta de chave sextavada
linha grandes e pequenos 2.8

Código
1.42.09.19.00.110

ANVISA
80084420015

QTD.
02



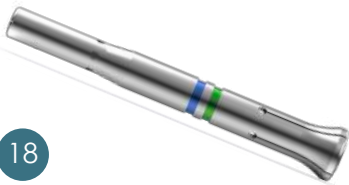
17

Ponta de chave torquímetro
pequenos e grandes fragmentos
3,5 / 4,0mm

Código
08.00.040

ANVISA
80084420025

QTD.
02



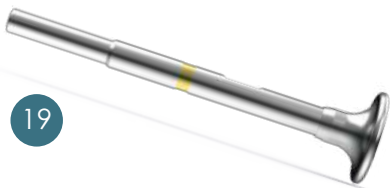
18

Pinça para parafuso 3,5/4,0

Código
1.30.00.10.15.080

ANVISA
80084420015

QTD.
02



19

Pinça de parafuso 2.8

Código
1.00.00.27.15.060

ANVISA
80084420011

QTD.
01



20

Chave torquímetro 0,9 Nm

Código
1.11.40.23.00.110

ANVISA
80084420015

QTD.
01



21

Chave torquímetro 1,3 Nm

Código
1.00.00.00.54.208

ANVISA
80084420011

QTD.
01



22

Cabo de chave engate rápido

Código
1.11.05.23.00.110

ANVISA
80084420015

QTD.
01

TORIDE[®]

Fabricado por:

TÓRIDE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Av. Caetano Schincariol, Nº 97, Parque das Empresas
Mogi Mirim - São Paulo - Brasil - CEP: 13803-340



toride.com.br