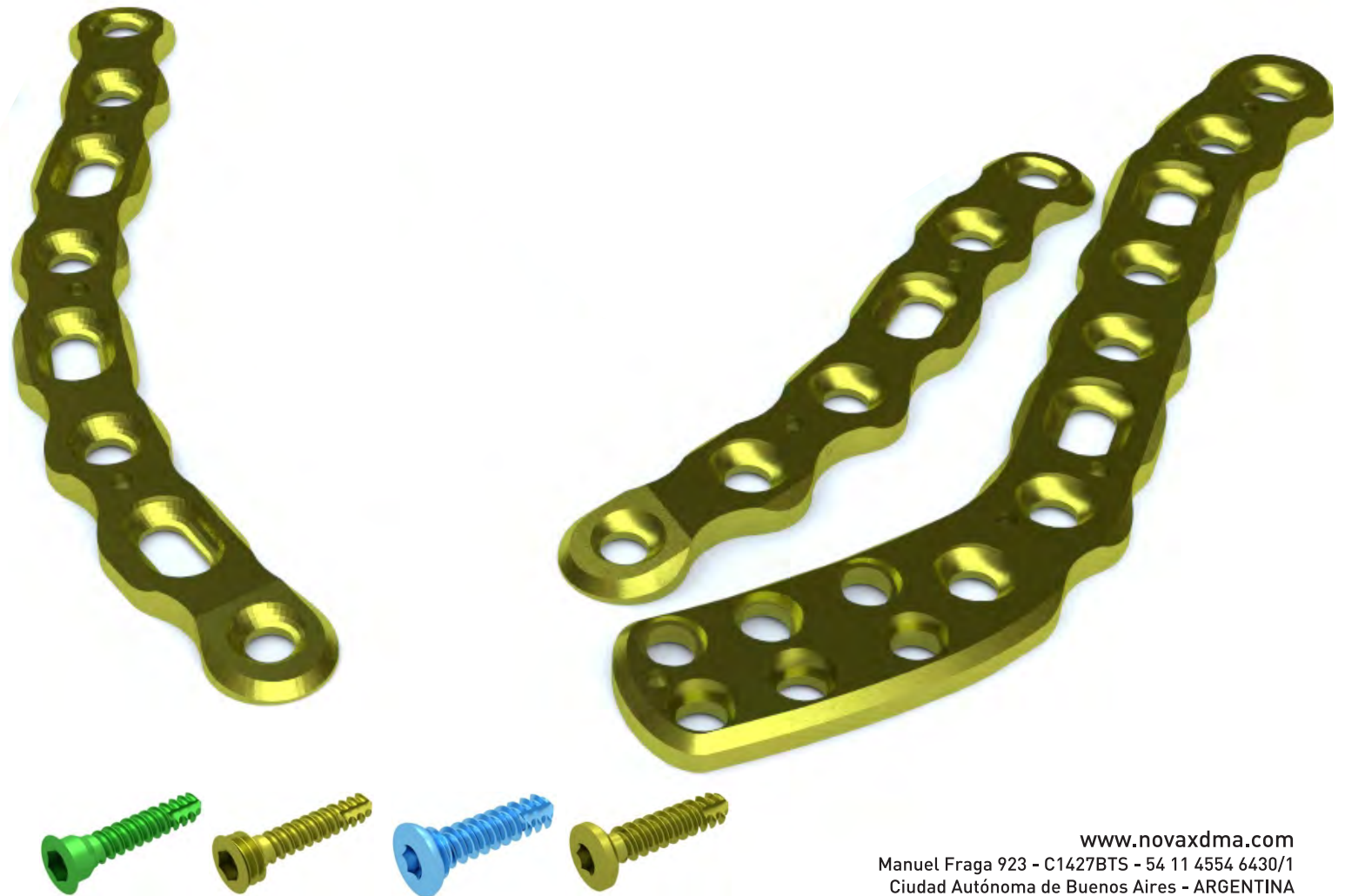




PLACAS CLAVICULA



CONTENIDO

Tornillo \varnothing 2.7	3
Tornillo \varnothing 2.7 bloqueado	3
Tornillo \varnothing 3.5	4
Tornillo \varnothing 3.5 bloqueado	4
Placas distales	5
Placas mediadiafisiarias	9
Instrumental	13

TORNILLOS

Tornillos $\varnothing 2.7$

P27-0008	Tornillo p/placa diam 2.7 x 8 mm
P27-0010	Tornillo p/placa diam 2.7 x 10 mm
P27-0012	Tornillo p/placa diam 2.7 x 12 mm
P27-0014	Tornillo p/placa diam 2.7 x 14 mm
P27-0016	Tornillo p/placa diam 2.7 x 16 mm
P27-0018	Tornillo p/placa diam 2.7 x 18 mm
P27-0020	Tornillo p/placa diam 2.7 x 20 mm
P27-0022	Tornillo p/placa diam 2.7 x 22 mm
P27-0024	Tornillo p/placa diam 2.7 x 24 mm
P27-0026	Tornillo p/placa diam 2.7 x 26 mm
P27-0028	Tornillo p/placa diam 2.7 x 28 mm
P27-0030	Tornillo p/placa diam 2.7 x 30 mm



Tornillos bloqueado $\varnothing 2.7$

DR1-27-08	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 8 mm
DR1-27-10	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 10 mm
DR1-27-12	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 12 mm
DR1-27-14	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 14 mm
DR1-27-16	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 16 mm
DR1-27-18	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 18 mm
DR1-27-20	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 20 mm
DR1-27-22	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 22 mm
DR1-27-24	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 24 mm
DR1-27-26	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 26 mm
DR1-27-28	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 28 mm
DR1-27-30	Tornillo doble rosca $\varnothing 2.7$ x 30 mm



TORNILLOS

Tornillos ø3.5

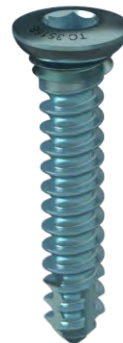
TC-35-10	Tornillo cortical ø 3.5mm de 10mm
TC-35-12	Tornillo cortical ø 3.5mm de 12mm
TC-35-14	Tornillo cortical ø 3.5mm de 14mm
TC-35-16	Tornillo cortical ø 3.5mm de 16mm
TC-35-18	Tornillo cortical ø 3.5mm de 18mm
TC-35-20	Tornillo cortical ø 3.5mm de 20mm
TC-35-22	Tornillo cortical ø 3.5mm de 22mm
TC-35-24	Tornillo cortical ø 3.5mm de 24mm
TC-35-26	Tornillo cortical ø 3.5mm de 26mm
TC-35-28	Tornillo cortical ø 3.5mm de 28mm
TC-35-30	Tornillo cortical ø 3.5mm de 30mm



TC-35-32	Tornillo cortical ø 3.5mm de 32mm
TC-35-34	Tornillo cortical ø 3.5mm de 34mm
TC-35-36	Tornillo cortical ø 3.5mm de 36mm
TC-35-38	Tornillo cortical ø 3.5mm de 38mm
TC-35-40	Tornillo cortical ø 3.5mm de 40mm
TC-35-42	Tornillo cortical ø 3.5mm de 42mm
TC-35-44	Tornillo cortical ø 3.5mm de 44mm
TC-35-45	Tornillo cortical ø 3.5mm de 45mm
TC-35-46	Tornillo cortical ø 3.5mm de 46mm
TC-35-48	Tornillo cortical ø 3.5mm de 48mm
TC-35-50	Tornillo cortical ø 3.5mm de 50mm
TC-35-52	Tornillo cortical ø 3.5mm de 52mm
TC-35-54	Tornillo cortical ø 3.5mm de 54mm
TC-35-56	Tornillo cortical ø 3.5mm de 56mm
TC-35-58	Tornillo cortical ø 3.5mm de 58mm
TC-35-60	Tornillo cortical ø 3.5mm de 60mm

Tornillos ø3.5 bloqueados

TC-35-10B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 10mm
TC-35-12B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 12mm
TC-35-14B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 14mm
TC-35-16B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 16mm
TC-35-18B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 18mm
TC-35-20B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 20mm
TC-35-22B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 22mm
TC-35-24B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 24mm
TC-35-26B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 26mm
TC-35-28B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 28mm
TC-35-30B	Tornillo cortical bloqueado diam 3.5mm de 30mm



DISTALES

CD-5I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. distal x 5 orificios



CD-6I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. distal x 6 orificios



CD-8I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. distal x 8 orificios

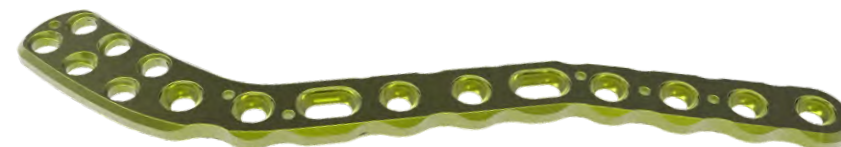


DISTALES

CD-9I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. distal x 9 orificios



CD-10I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. distal x 10 orificios



CD-11I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. distal x 11 orificios



DISTALES

CD-5D Placa auto-bloqueada de clavícula der. distal x 5 orificios



CD-6D Placa auto-bloqueada de clavícula der. distal x 6 orificios



CD-8D Placa auto-bloqueada de clavícula der. distal x 8 orificios



DISTALES

CD-9D Placa auto-bloqueada de clavícula der. distal x 9 orificios



CD-10D Placa auto-bloqueada de clavícula der. distal x 10 orificios



CD-11D Placa auto-bloqueada de clavícula der. distal x 11 orificios



MEDIADIAFISIARIAS

CM-6I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. mediodiafisiaria x 6 orificios



CM-7I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. mediodiafisiaria x 7 orificios



CM-8I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. mediodiafisiaria x 8 orificios



MEDIADIAFISIARIAS

CM-9I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. mediodiafisiaria x 9 orificios



CM-10I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. mediodiafisiaria x 10 orificios



CM-11I Placa auto-bloqueada de clavícula izq. mediodiafisiaria x 11 orificios



MEDIADIAFISIARIAS

CM-6D Placa auto-bloqueada de clavícula der. mediodiafisiaria x 6 orificios



CM-7D Placa auto-bloqueada de clavícula der. mediodiafisiaria x 7 orificios



CM-8D Placa auto-bloqueada de clavícula der. mediodiafisiaria x 8 orificios



MEDIADIAFISIARIAS

CM-9D Placa auto-bloqueada de clavícula der. mediodiafisiaria x 9 orificios



CM-10D Placa auto-bloqueada de clavícula der. mediodiafisiaria x 10 orificios



CM-11D Placa auto-bloqueada de clavícula der. mediodiafisiaria x 11 orificios



Pinza de reducción chica dentada a cremallera (140mm) (opcional)
060 006 02 Cant. 1



Pinza de sujeción para placa (opcional)
060 006 11 Cant. 1



Separadores de hohmann 8x160
060 038 02 Cant. 2



Separadores de hohmann anchos 15x120
060 038 03 Cant. 2



Grifa
060 017 00
Cant. 2



Pinza de reducción grande dentada autocentrante (170mm) (opcional)
060 006 03 Cant. 1



Pinza de Verbrugge autocentrante
sujeción hueso (150mm) (opcional)
060 006 01 Cant. 1



Guía de mecha $\varnothing 2.0$ y $\varnothing 2.7$
060 018 07 Cant. 1



Guía de mecha $\varnothing 2.5$ y $\varnothing 3.5$
060 018 29 Cant. 1



Atornillador 2,5mm Corto
Inmedica
060 008 02 Cant. 1



Mango para atornillador con
acople rápido
060 012 00 Cant. 1



Macho $\varnothing 2,5$
060 035 34 Cant. 1



Varilla para medidor
de profundidad
060 010 06 Cant. 1



Medidor de profundidad
sin rosca
000 036 04 Cant. 1

Guía de perforado
3,5 mm descartable dorado
270 018 33



Guía de perforado
3.5mm descartable verde
270 018 35



Torquímetro Inox 8lb hex 2,5
060 025 15 Cant. 1



Guía de perforado
301 018 39



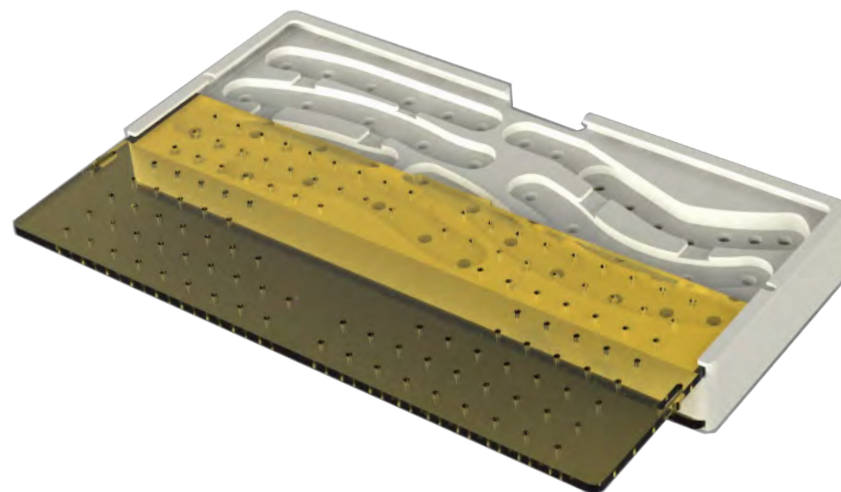
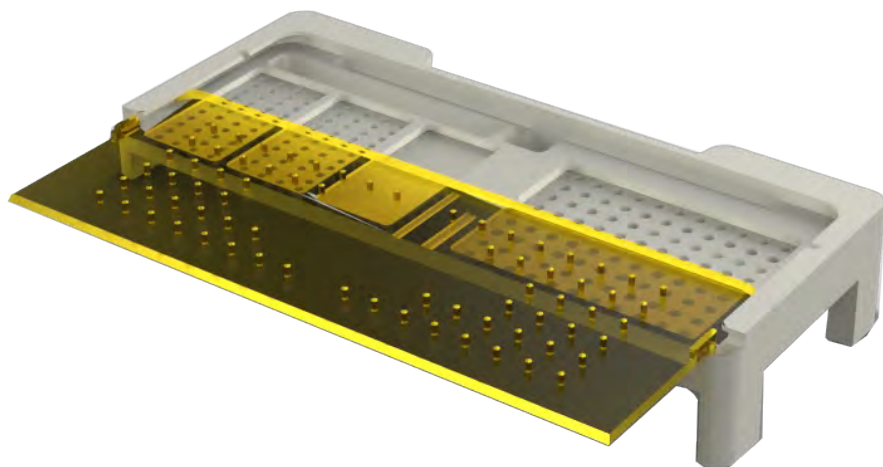
Guía de perforado
larga (mecha diam 2.5)
060 018 67



Guía de perforado
larga (mecha diam 2.0)
301 018 67



Contenedor de placas
302 002 54



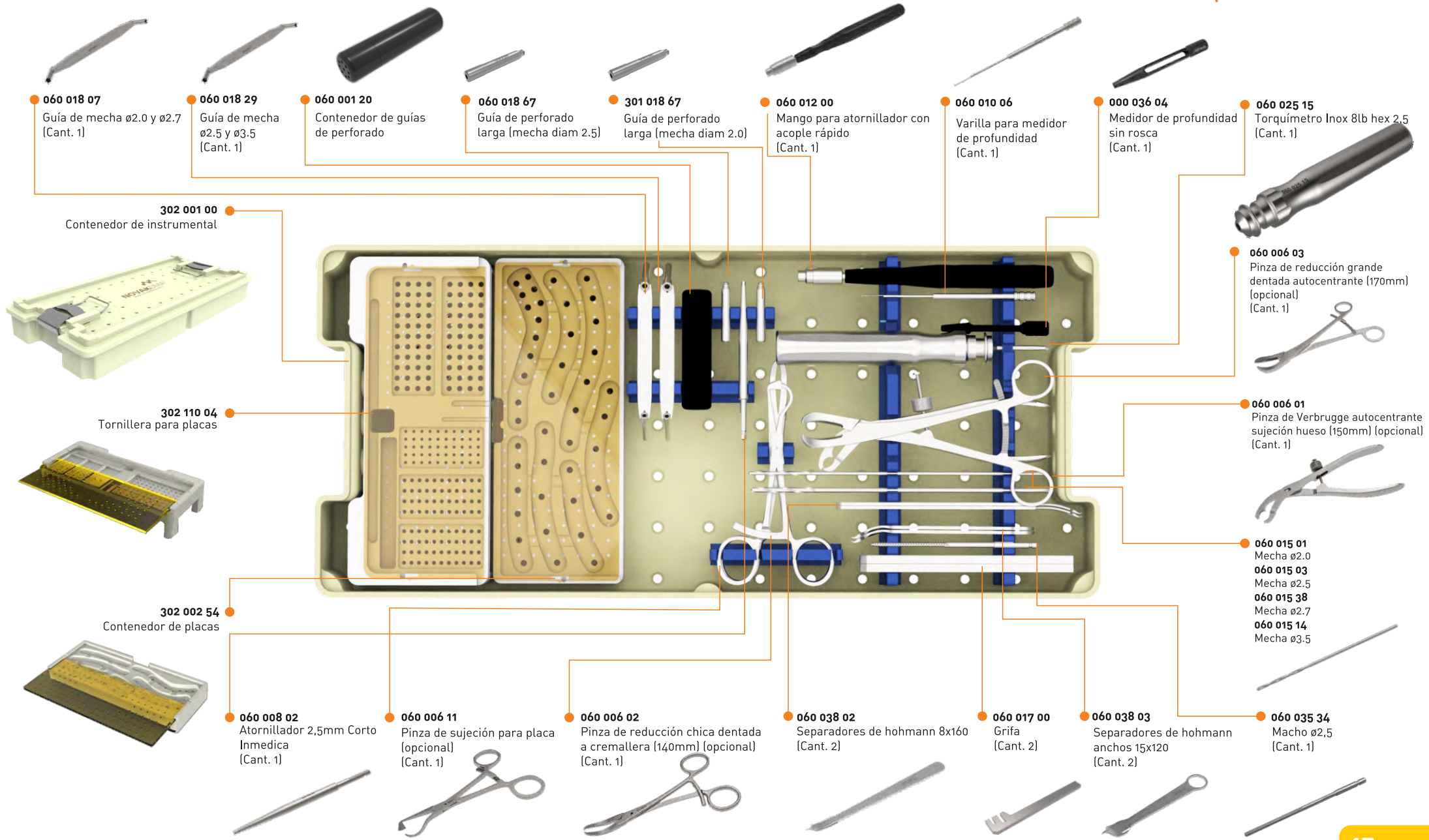
- Mecha $\varnothing 2.0$
060 015 01
- Mecha $\varnothing 2.5$
060 015 03
- Mecha $\varnothing 2.7$
060 015 38
- Mecha $\varnothing 3.5$
060 015 14



Contenedor de guías de perforado
060 001 20



INSTRUMENTAL



060 018 07
Guía de mecha \varnothing 2.0 y \varnothing 2.7
[Cant. 1]

060 018 29
Guía de mecha
 \varnothing 2.5 y \varnothing 3.5
[Cant. 1]

060 001 20
Contenedor de guías
de perforado

060 018 67
Guía de perforado
larga (mecha diam 2.5)

301 018 67
Guía de perforado
larga (mecha diam 2.0)

060 012 00
Mango para atornillador con
acople rápido
[Cant. 1]

060 010 06
Varilla para medidor
de profundidad
[Cant. 1]

000 036 04
Medidor de profundidad
sin rosca
[Cant. 1]

060 025 15
Torquímetro Inox 8lb hex 2,5
[Cant. 1]

302 001 00
Contenedor de instrumental

060 006 03
Pinza de reducción grande
dentada autocentrante (170mm)
[opcional]
[Cant. 1]

302 110 04
Tornillera para placas

060 006 01
Pinza de Verbrugge autocentrante
sujeción hueso (150mm) [opcional]
[Cant. 1]

302 002 54
Contenedor de placas

060 015 01
Mecha \varnothing 2.0
060 015 03
Mecha \varnothing 2.5
060 015 38
Mecha \varnothing 2.7
060 015 14
Mecha \varnothing 3.5

060 008 02
Atornillador 2,5mm Corto
Inmedica
[Cant. 1]

060 006 11
Pinza de sujeción para placa
[opcional]
[Cant. 1]

060 006 02
Pinza de reducción chica dentada
a cremallera (140mm) [opcional]
[Cant. 1]

060 038 02
Separadores de hohmann 8x160
[Cant. 2]

060 017 00
Grifa
[Cant. 2]

060 038 03
Separadores de hohmann
anchos 15x120
[Cant. 2]

060 035 34
Macho \varnothing 2,5
[Cant. 1]

| **Catalogo placas clavícula** |

Revisión F
Publicado 04-10/17
18 páginas



NOVAXDMA

DISPOSITIVOS MEDICOS AVANZADOS

Novax DMA S.A.

Manuel Fraga 923 - C1427BTS - 54 11 4554 6430/1
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - ARGENTINA

www.novaxdma.com

