



TRAUMA

Tornillos Canulados

Tornillos p/fragmentos pequeños, medianos y grandes



NOVAXDMA
DISPOSITIVOS MÉDICOS AVANZADOS

Contenido



- 3 Tornillos canulados Ø2,8mm
- 4 Tornillos canulados Ø4mm
- 5 Tornillos canulados Ø6,5mm
- 6 Instrumental
- 7 Instrumental tornillos canulados Ø4mm
- 8 Contenedor de implantes e instrumental Ø2,8 y Ø4mm
- 9 Instrumental tornillos canulados Ø6,5mm
- 10 Contenedor de implantes e instrumental Ø6,5mm
- 11 Contacto

Tornillos canulados Ø2,8mm

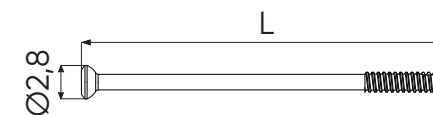
- 1228-10** Tornillo canulado Ø2.8 x 10mm.
- 1228-12** Tornillo canulado Ø2.8 x 12mm.
- 1228-14** Tornillo canulado Ø2.8 x 14mm.
- 1228-16** Tornillo canulado Ø2.8 x 16mm.
- 1228-18** Tornillo canulado Ø2.8 x 18mm.
- 1228-20** Tornillo canulado Ø2.8 x 20mm.
- 1228-22** Tornillo canulado Ø2.8 x 22mm.
- 1228-24** Tornillo canulado Ø2.8 x 24mm.
- 1228-26** Tornillo canulado Ø2.8 x 26mm.
- 1228-28** Tornillo canulado Ø2.8 x 28mm.
- 1228-30** Tornillo canulado Ø2.8 x 30mm.
- 1228-32** Tornillo canulado Ø2.8 x 32mm.
- 1228-36** Tornillo canulado Ø2.8 x 36mm.
- 1228-40** Tornillo canulado Ø2.8 x 40mm.
- 1228-45** Tornillo canulado Ø2.8 x 45mm.
- 1228-50** Tornillo canulado Ø2.8 x 50mm.
- 1228-55** Tornillo canulado Ø2.8 x 55mm.

1228 Arandela para tornillo canulado diam 2.8



Material: Titanio

Medidas Aprox.



Código	Referencia	Largo (L)
1228-10	10	12.4
1228-12	12	14.4
1228-14	14	16.4
1228-16	16	18.4
1228-18	18	20.4
1228-20	20	22.4
1228-22	22	24.4
1228-24	24	26.4
1228-26	26	28.4
1228-28	28	30.4
1228-30	30	32.4
1228-32	32	34.4
1228-36	36	38.4
1228-40	40	42.4
1228-45	45	47.4
1228-50	50	52.4
1228-55	55	57.4

Tornillos canulados Ø4mm

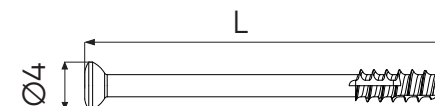
- 2440-10** Tornillo canulado Ø4 x 10mm
- 2440-12** Tornillo canulado Ø4 x 12mm
- 2440-14** Tornillo canulado Ø4 x 14mm
- 2440-16** Tornillo canulado Ø4 x 16mm
- 2440-18** Tornillo canulado Ø4 x 18mm
- 2440-20** Tornillo canulado Ø4 x 20mm
- 2440-22** Tornillo canulado Ø4 x 22mm
- 2440-24** Tornillo canulado Ø4 x 24mm
- 2440-26** Tornillo canulado Ø4 x 26mm
- 2440-28** Tornillo canulado Ø4 x 28mm
- 2440-30** Tornillo canulado Ø4 x 30mm
- 2440-32** Tornillo canulado Ø4 x 32mm
- 2440-36** Tornillo canulado Ø4 x 36mm
- 2440-40** Tornillo canulado Ø4 x 40mm
- 2440-45** Tornillo canulado Ø4 x 45mm
- 2440-50** Tornillo canulado Ø4 x 50mm
- 2440-55** Tornillo canulado Ø4 x 55mm

2440 Arandela para tornillo canulado diam 4.0



Material: Titanio

Medidas Aprox.



Código	Referencia	Largo (L)
2440-10	10	12.9
2440-12	12	14.9
2440-14	14	16.9
2440-16	16	18.9
2440-18	18	20.9
2440-20	20	22.9
2440-22	22	24.9
2440-24	24	26.9
2440-26	26	28.9
2440-28	28	30.9
2440-30	30	32.9
2440-32	32	34.9
2440-36	36	38.9
2440-40	40	42.9
2440-45	45	47.9
2440-50	50	52.9
2440-55	55	57.9



Tornillos canulados Ø6,5mm

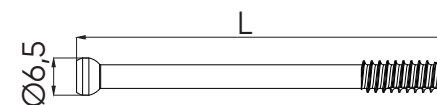
- 30010-30** Tornillo canulado Ø6.5 x 30mm.
- 30010-35** Tornillo canulado Ø6.5 x 35mm.
- 30010-40** Tornillo canulado Ø6.5 x 40mm.
- 30010-45** Tornillo canulado Ø6.5 x 45mm.
- 30010-50** Tornillo canulado Ø6.5 x 50mm.
- 30010-55** Tornillo canulado Ø6.5 x 55mm.
- 30010-60** Tornillo canulado Ø6.5 x 60mm.
- 30010-65** Tornillo canulado Ø6.5 x 65mm.
- 30010-70** Tornillo canulado Ø6.5 x 70mm.
- 30010-75** Tornillo canulado Ø6.5 x 75mm.
- 30010-80** Tornillo canulado Ø6.5 x 80mm.
- 30010-85** Tornillo canulado Ø6.5 x 85mm.
- 30010-90** Tornillo canulado Ø6.5 x 90mm.
- 30010-95** Tornillo canulado Ø6.5 x 95mm.
- 30010-100** Tornillo canulado Ø6.5 x 100mm.
- 30010-105** Tornillo canulado Ø6.5 x 105mm.
- 30010-110** Tornillo canulado Ø6.5 x 110mm.
- 30010-115** Tornillo canulado Ø6.5 x 115mm.
- 30010-120** Tornillo canulado Ø6.5 x 120mm.
- 30010-125** Tornillo canulado Ø6.5 x 125mm.

30010 Arandela para tornillo canulado diam 6.5



Material: Titanio

Medidas Aprox.



Código	Referencia	Largo (L)
30010-30	30	35
30010-35	35	40
30010-40	40	45
30010-45	45	50
30010-50	50	55
30010-55	55	60
30010-60	60	65
30010-65	65	70
30010-70	70	75
30010-75	75	80
30010-80	80	85
30010-85	85	90
30010-90	90	95
30010-95	95	100
30010-100	100	105
30010-105	105	110
30010-110	110	115
30010-115	115	120
30010-120	120	125
30010-125	125	130

Instrumental



Instrumental Para Tornillos Canulados Ø2.8 - Ø4 mm

Atornillador Ø 2,8
240 008 18



Medidor de profundidad
240 036 00



Mecha Ø 3,2
canulada
240 015 39



Mecha Ø 2,0
canulada
240 015 44



Macho para tornillo
canulado Ø 4
240 035 17



Clavija Ø1 punta
facetada
240 089 15



Clavija Ø1,5 punta
facetada
240 089 16



Macho para tornillo
canulado Ø 2,8
240 035 16



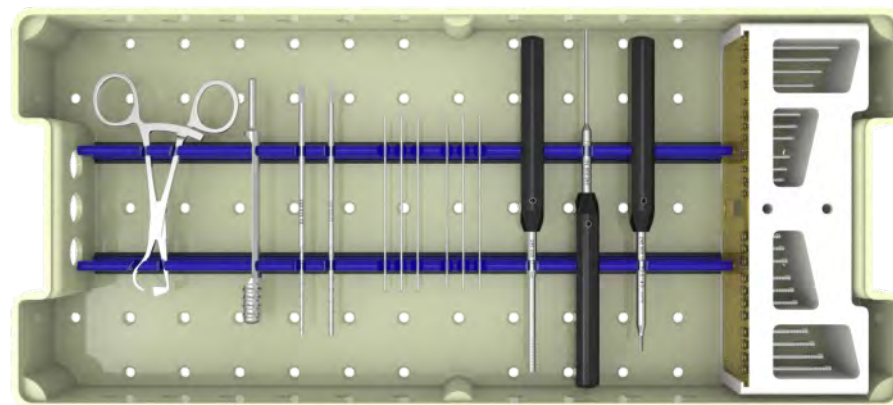
Pinza de sujeción
para placa
060 006 11



Tornillera Ø2,8-Ø4
240 002 00



Instrumental Para Tornillos Canulados Ø2.8 - Ø4 mm



240 001 68
Contenedor de Implantes
e Instrumental
2,8-4
240 400 01
Tapa plástica



Instrumental Para Tornillos Canulados Ø6.5 mm

Atornillador canulado
de 6,5 mango de micarta
240 008 28



Guía roscada Ø 3 x 230mm
punta roscada
240 089 06



Mango en T Canulado
240 012 07



Macho para tornillo
canulado Ø 6,5
240 035 18



Medidor de profundidad
240 036 05



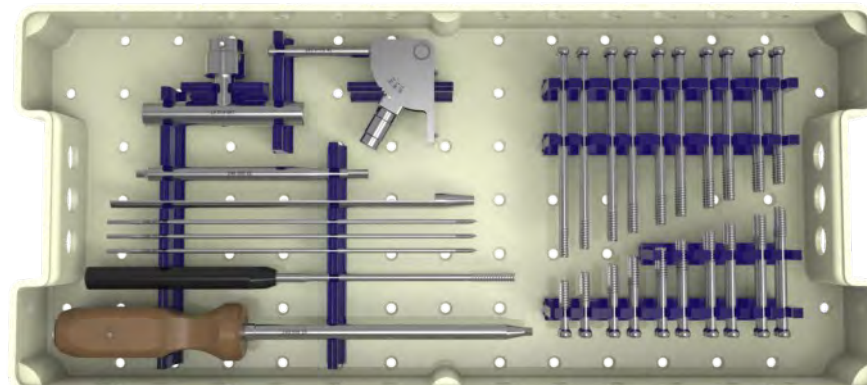
Guía Ajustable
para mango en T
240 018 46



Atornillador canulado
para motor Ø 6,5
240 008 22



Instrumental Para Tornillos Canulados Ø6.5 mm



240 001 70
Contenedor de Implantes
e Instrumental
6,5

240 400 01
Tapa plástica





TRAUMA

Tornillos Canulados

Tornillos p/fragmentos pequeños, medianos y grandes

Agosto 2022



NOVAXDMA

Contactate con nosotros

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

Autorizado por la ANMAT: **PM1621-17**
El sistema de gestión de la calidad de
NOVAX DMA ha sido certificado según
la norma **IRAM-ISO 13485:2019**

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Directora técnica NO ESTÉRILES: Bioing. Vanina Croce - MN: 5699

La revisión vigente del presente catálogo se encuentra publicada en www.novaxdma.com