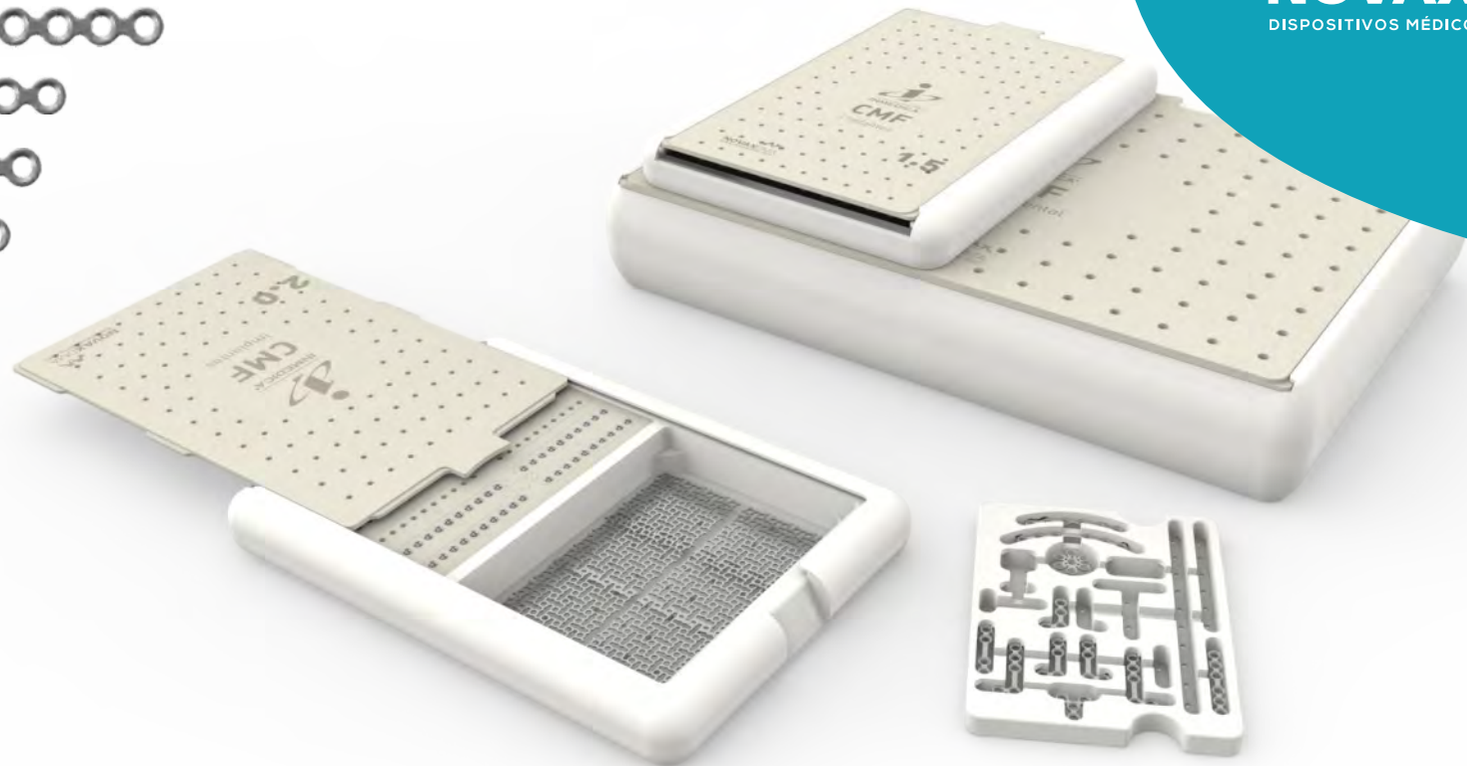
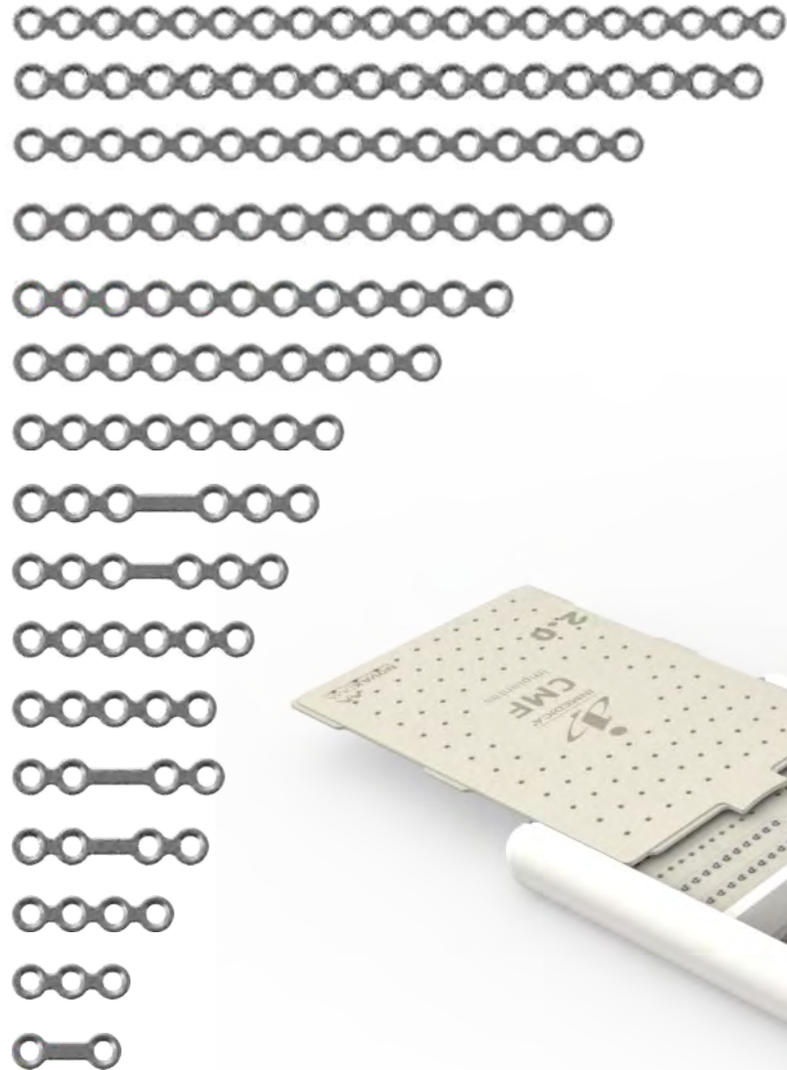




MAXILOFACIAL

Sist. CRANEOMAXILOFACIAL

Línea 2.0



NOVAXDMA
DISPOSITIVOS MÉDICOS AVANZADOS

Contenido

- 3 Componentes**
- 9 Instrumental**
- 10 Contacto**



Componentes

Sistema Craneomaxilofacial : PM1621-2

20 orificios	20-0087		
18 orificios	20-0086		
16 orificios	20-0085		
14 orificios	20-0084		
12 orificios	20-0083		
10 orificios	20-0082		
8 orificios	20-0081		
6 orificios Puente largo	20-0080		
6 orificios Puente medio	20-0079		
6 orificios	20-0077		
5 orificios	20-0075		
4 orificios Puente largo	20-0073		
4 orificios Puente medio	20-0074		
4 orificios	20-0072		
3 orificios	20-0071		
2 orificios Puente medio	20-0070		

Placas orbitales	
20-0060	x6 orificios
	
20-0061	x6 orificios Puente medio
	
20-0062	x8 orificios
	
20-0063	x8 orificios Puente corto
	

Componentes

Sistema Craneomaxilofacial : PM1621-2

Placas "L"



20-0030 20-0038
2 x 2 orificios



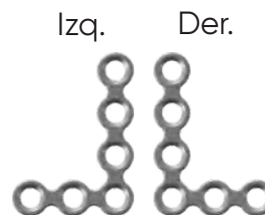
20-0049 20-0043
x 4 orificios
Puente corto



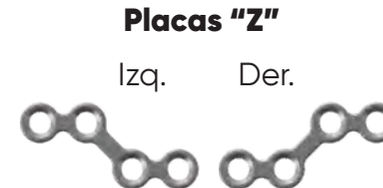
20-0046 20-0040
2 x 2 orificios
Puente medio



20-0045 20-0039
2 x 2 orificios
Puente largo



20-0047 20-0042
4 x 3 orificios



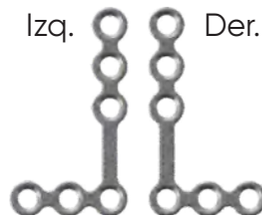
20-0112 20-0113
x 4 orificios | Puente



20-0032 20-0098
3 x 3 orificios
Puente medio



20-0033 20-0099
x 6 orificios

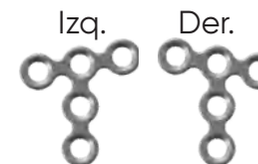


20-0031 20-0041
3 x 3 orificios
Puente largo



20-0048 20-0044
x 5 orificios
Puente largo

Placas "T" 100°



20-0091 20-0090
3 x 2 orificios

Placas "T"



20-0092
2 x 2 orificios
Puente corto



20-0094
3 x 2 orificios
Puente medio



20-0093
3 x 2 orificios
Puente largo



20-0095
3 x 3 orificios



20-0096
5 x 4 orificios



20-0097
3 x 5 orificios

Placas "L" 100°



20-0037 20-0035 20-0036 20-0034
x 4 orificios 2 x 2 orificios
Puente largo

Componentes

Sistema Craneomaxilofacial : PM1621-2

Placas "Y"



20-0100

2 x 2 orificios
Puente medio



20-0101

2 x 3 orificios
Puente corto



20-0103

2 x 3 orificios
Puente corto



20-0105

x 5 orificios

Placas doble "Y"



20-0020

x 6 orificios



20-0021

x 6 orificios
Puente largo



BP 01-9285

x2 orificios
Puente medio

Placa "T"

Sistema 2.0 mm de bajo perfil

Placas rectas

BP 01-9273

x2 orificios | Puente medio

BP 01-9205

X4 orificios | Puente largo

BP 01-9284

x6 orificios | Puente corto



Placas "L"



BP 01-9233 **BP 01-9232**

x4 orificios
Puente largo



BP 01-9292 **BP 01-9290**

x4 orificios
Puente medio

Placas orbitales

BP 01-9242

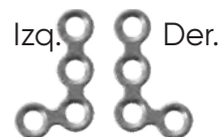
x6 orificios

BP 01-9243

x6 orificios
Puente medio



Placas "L" 100



BP 01-9236 **BP 01-9235**

x4 orificios



BP 01-9238 **BP 01-9237**

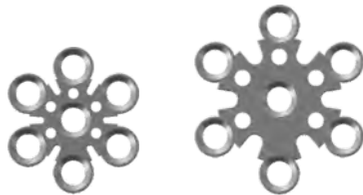
x4 orificios
Puente

Componentes

Sistema Craneomaxilofacial : PM1621-2

Sistema 2.0 mm de bajo perfil

Placas craneotomia



BP 01-8000
Mediana

BP 01-8001
Grande

Placas doble "Y"



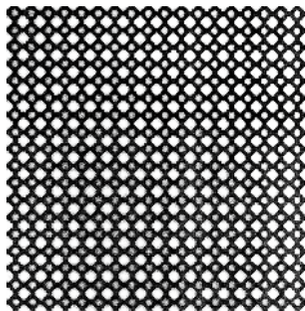
BP 01-9262
x6 orificios

BP 01-9263
x6 orificios
Puente medio

Mallas Craneomaxilofaciales : PM1621-1

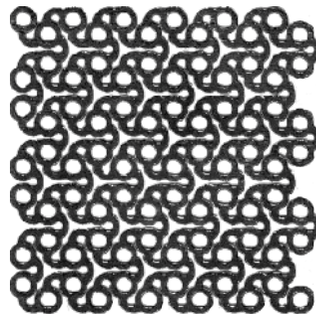
Mallas

Malla Craneoplastia

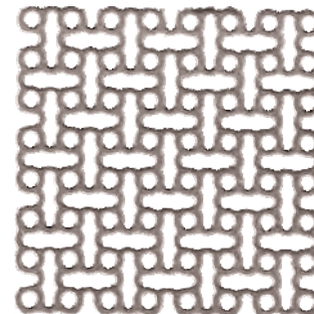


20-2001
100 x 150 mm
Espesor 0,6 mm

Mallas Dinamicas



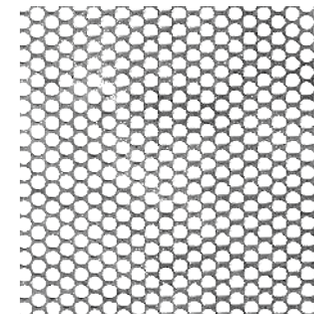
20-3001
150 x 200 mm
Espesor 0,6 mm



20-3002
200 x 200 mm
Espesor 0,6 mm

20-3004
200 x 200 mm
Espesor 1 mm

Malla Orbital



20-2002
50 x 50 mm
Espesor 0,2 mm

Componentes

Sistema Craneomaxilofacial : PM1621-2

Tornillos

Diametro 2,0 mm

- 20-1005** Tornillo autoperforante diam 2x 5mm
- 20-1006** Tornillo autoperforante diam 2x 6mm
- 20-1007** Tornillo autoperforante diam 2x 7mm
- 20-1009** Tornillo autoperforante diam 2x 9mm
- 20-1011** Tornillo autoperforante diam 2x 11mm
- 20-1013** Tornillo autoperforante diam 2x 13mm
- 20-1015** Tornillo autoperforante diam 2x 15mm
- 20-1017** Tornillo autoperforante diam 2x 17mm



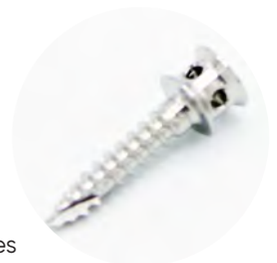
Diametro 2,3 emergencia

- 23-1005** Tornillo emergencia diam 2.3x 5mm
- 23-1007** Tornillo emergencia diam 2.3x 7mm
- 23-1009** Tornillo emergencia diam 2.3x 9mm

Para Fijación Intermaxilar

- 20-3009** Tornillo para fijación intermaxilar diam 2.0 x 9 mm
- 20-3015** Tornillo para fijación intermaxilar diam 2.0 x 15mm

Medidas a partir de 8 mm. consulte disponibilidad con nuestros asesores



Nota

Todos los tornillos del sistema de 2.0 son autoperforantes y autorroscantes.
Se recomienda la realización de orificio previo en medidas de largo 13 a 17

Componentes

Sistema Craneomaxilofacial : PM1621-2

Tornillos 2.0 mm bloqueados

20-1005R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 5 mm

20-1006R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 6 mm

20-1007R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 7 mm

20-1009R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 9 mm

20-1010R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 10 mm

20-1011R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 11 mm

20-1013R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 13 mm

20-1015R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 15 mm

20-1017R Tornillo autoperforante bloqueado \varnothing 2 x 17 mm

Se recomienda la realización de orificio previo en medidas de largo 13 a 17



Placas bloqueadas



20-0047B

"L" bloqueada diam 2.0 4x3 orificios



20-0085B

Recta bloqueada diam 2.0x16 orificios



20-0097B

"T" bloqueada diam 2.0 3x5 orificios



20-4000B

Placa de fractura bloqueada para cóndilo mandibular



20-0073B

Recta bloqueada diam 2.0x 4 orificios c/p largo



20-0075B

Recta bloqueada diam 2.0x 5 orificios

Instrumental

Contenedor 1,5 mm / 2,0 mm



000 036 04
Medidor de profundidad sin rosca varios sistemas (muñeca-maxilo-pie-mano)



030 006 07
Pinza de algodón



000 010 10
Varilla para medidor de profundidad 000 036 04 (Placas 1,5-2,0-PLACAS 2,4-2,7)



030 010 11
Varilla para medidor de profundidad 000 036 04 (placas 1,5-2,0 roscadas)



030 039 00
Transbucal



030 038 00
Separador de mejilla



030 018 08
Guía de perforado



030 068 00
Trocar



030 029 02
Cizalla chica



030 006 26
Pinzas tipo ADERER 1,5 mm

030 006 27
Pinzas tipo ADERER 2,0 mm



030 006 16
Pinza Plana



030 006 00
Pinza porta placa



030 067 01
Tijeras dentadas



030 012 00
Mango atornillador fijo



030 012 01
Mango atornillador móvil



030 011 15
Vastago atornillador 1,5 mm



030 011 20
Vastago atornillador 2,0 mm



030 002 32
Contenedor interno 1,5 mm



030 002 33
Contenedor interno 2,0 mm



030 002 34
Contenedor instrumental 1,5 | 2,0 mm

Mechas



Mecha de 1.1 mm

030 016 01 Tope en 5 mm.

030 016 28 Tope en 6 mm.

Mecha de 1.5 mm

030 016 05 Tope en 5 mm.

030 016 29 Tope en 6 mm.



MAXILOFACIAL

Sist. CRANEOMAXILOFACIAL

Línea 2.0

Rev.V
Agosto 2023



Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias
Directora técnica NO ESTÉRILES: Bioing. Vanina Croce - MN: 5699

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:
Sistema Craneomaxilofacial : **PM1621-2**
Mallas Craneomaxilofaciales : **PM1621-1**
El sistema de gestión de la calidad de
NOVAX DMA ha sido certificado según
la norma **IRAM-ISO 13485:2019**

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