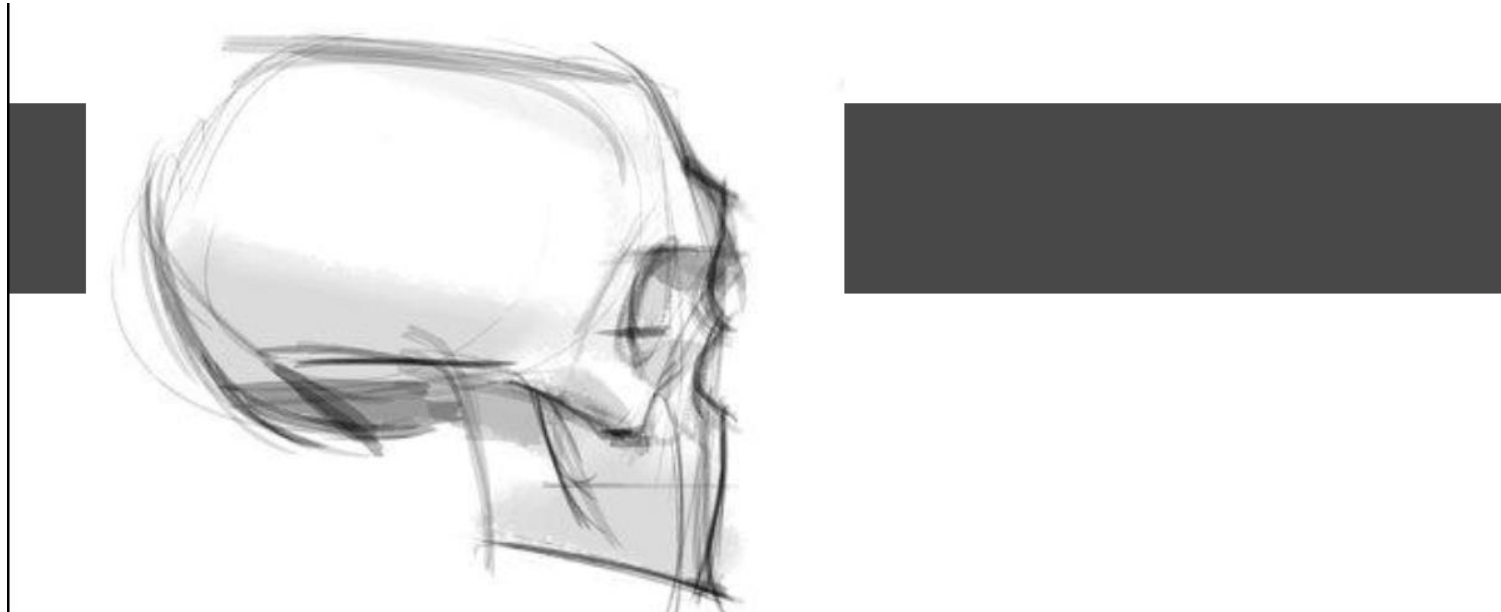




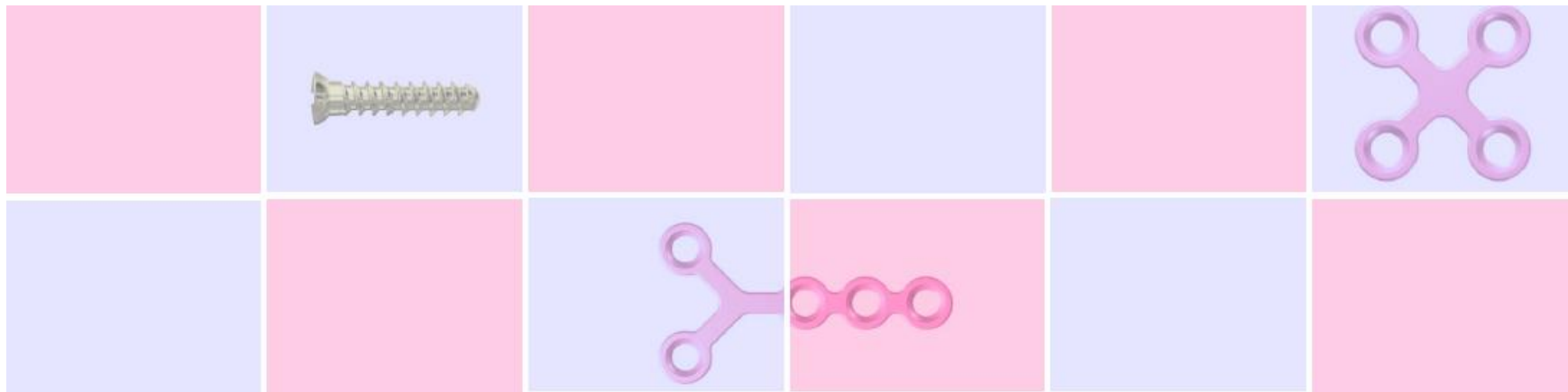
Sistema de Reparación y Reconstrucción Cráneo-Maxilofacial



Catálogo / **CMF**



Sistema de Reparación y Reconstrucción Cráneo-Maxilofacial



1.5

Grosor 0.6 mm

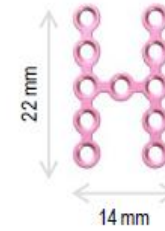
Cráneo facial



Placa en H 1.5

Titanio	Agujeros
MOI 22001011	11

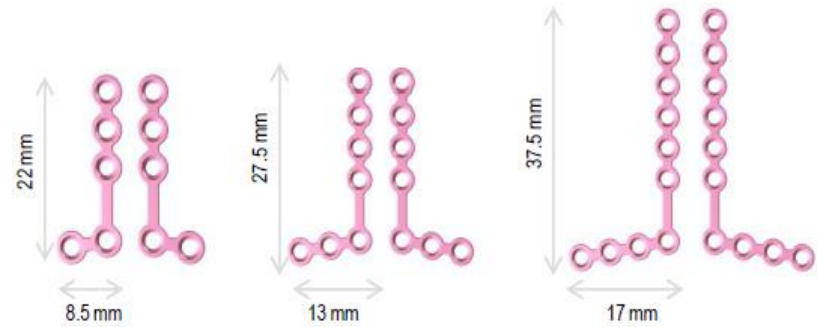
Grosor: 0.6 mm



Placa en L 1.5

Titanio	Agujeros	I / D
MOI 22002005	5	Izquierda
MOI 22003005	5	Derecha
MOI 22002007	7	Izquierda
MOI 22003007	7	Derecha
MOI 22002010	10	Izquierda
MOI 22003010	10	Derecha

Grosor: 0.6 mm



Placa en T 1.5

Titanio	Agujeros
MOI 22004007	7

Grosor: 0.6 mm



Placa Orbital 1.5, curva

Titanio	Agujeros	Longitud de Curva
MOI 22005008	8	35 mm
MOI 22005010	10	42 mm
MOI 22005012	12	49 mm

Grosor: 0.6 mm Longitud: 4.0 mm



Placa de Adaptación 1.5

Titanio	Agujeros	Longitud
MOI 22006006	6	26 mm
MOI 22006008	8	35 mm
MOI 22006010	10	44 mm
MOI 22006020	20	88 mm

Grosor: 0.6 mm Longitud: 4.0 mm



Placa en Y 1.5

Titanio	Agujeros
MOI 22007005	5

Grosor: 0.6 mm



Placa Craneal Recta 1.5

Titanio	Agujeros	Longitud
MOI 22013002	2	14 mm
MOI 22013004	4	23 mm

Grosor: 0.6 mm Longitud: 4.0 mm



Placa – Doble Y 1.5

Titanio	Agujeros
MOI 22008006	6

Grosor: 0.6 mm



Placa de Bastidor 1.5, cuadrado

Titanio	Agujeros	Longitud (mm)
MOI 22009004	4	5 x 10
MOI 22010004	4	10 x 10

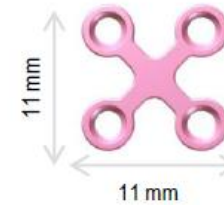
Grosor: 0.6 mm



Placa en X 1.5

Titanio	Agujeros
MOI 220110004	4

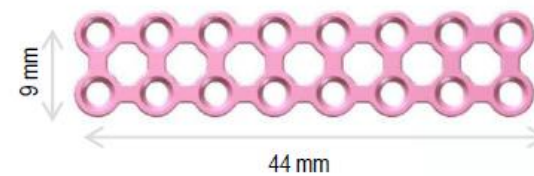
Grosor: 0.6 mm



Placa de Puntal (Strut) 1.5

Titanio	Agujeros
MOI 22012028	2 x 8

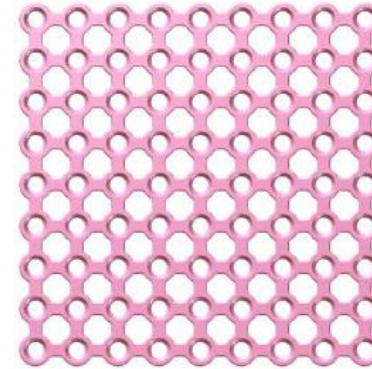
Grosor: 0.6 mm



Placa de Malla 1.5

Titanio	Dimensiones
MOI 22014100	100 mm x 100 mm

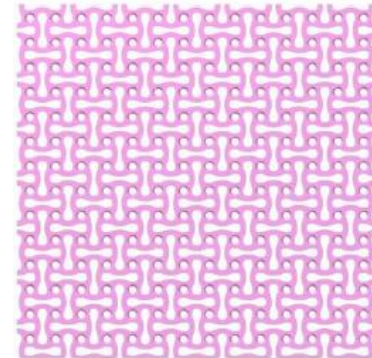
Grosor: 0.6 mm



Placa de Malla Contorneable, cuadrada

Titanio	Dimensiones
MOI 22015038	38 mm x 45 mm
MOI 22015100	100 mm x 100 mm

Grosor: 0.6 mm



Placa de Malla Contorneable, redonda

Titanio	Diámetro
MOI 22016030	30 mm
MOI 22016070	70 mm
MOI 22016100	100 mm

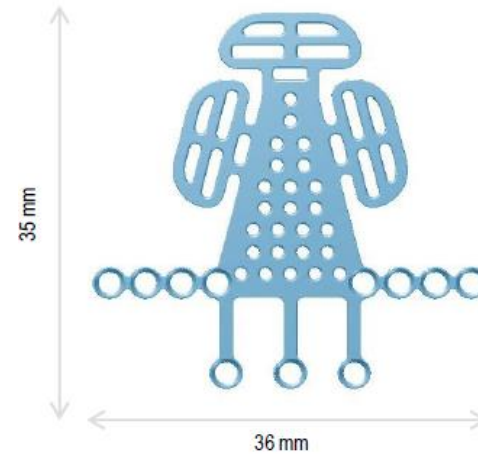
Grosor: 0.6 mm



Placa de Suelo Orbital Universal 1.5

Titanio	Dimensiones
MOI 22017000	Un solo Tamaño

Grosor: 0.6 mm



Cubiertas de Trepanación 1.5

Titanio	Diámetro
MOI 22018012	12 mm
MOI 22018015	15 mm
MOI 22018017	17 mm
MOI 22018024	24 mm

Grosor: 0.6 mm



Cubiertas de Trepanación 1.5, para derivación o drenaje

Titanio	Diámetro
MOI 22019012	12 mm
MOI 22019015	15 mm
MOI 22019017	17 mm
MOI 22019024	24 mm

Grosor: 0.6 mm



Tornillo Cortical 1.5 mm, cruciforme, auto-perforante

TAN	Longitud (mm)
MOI 32020004	4
MOI 32020005	5
MOI 32020006	6
MOI 32020007	7
MOI 32020008	8
MOI 32020010	10
MOI 32020012	12
MOI 32020014	14
MOI 32020016	16
MOI 32020018	18



Tornillo Cortical 1.5 mm, cruciforme, auto-roscante

TAN	Longitud (mm)
MOI 32021004	4
MOI 32021005	5
MOI 32021006	6
MOI 32021007	7
MOI 32021008	8





USA OFFICE

4000 Island Blvd, Suite 2704
Aventura, Florida 33160

PUERTO RICO OFFICE

1660 Santa Ana Street
Esq. Fidalgo Diaz,
San Juan, Puerto Rico 00909

E-mail: info@madisonorthoinc.com

Website: www.madisonorthoinc.com

