



# Columna Toraco Lumbo-Sacro



**Cabeza Modular  
Poliaxial Estándar**

507 120 000

**Tornillo de Cierre**

507 120 001

Versión: **Bilateral**



Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 5.5 mm**

Tornillo Canulado: **Ø 5.5 / 6.5 /  
7.5 mm**

**Barra Lordótica**

Ø 5.5 mm



507 255 050

507 255 060

507 255 070

507 255 080

507 255 090

507 255 100

507 255 110

**50 / 60 / 70 /  
80 / 90 / 100 /  
110 mm** Longitud

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 5.5 mm**

Barra Lordótica: **Ø 5.5 mm**

## Tornillo Poliaxial Canulado Percutaneo

Ø 5.5 mm



507 155 035 / 040 /  
045 / 050

Ø 6.5 mm



507 165 035 / 040 /  
045 / 050

Ø 7.5 mm



507 175 035 / 040 /  
045 / 050

## Tornillo Poliaxial Pedicular Cabeza Corta



Ø 4.5 mm

505 045 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 5.0 mm

505 050 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 5.5 mm

505 055 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 6.0 mm

505 060 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 6.5 mm

505 065 030 / 035  
040 / 045 / 050 / 055

**30 / 35 / 40 /  
45 / 50 / 55 mm**

Longitud

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 6.0 mm**

Barra Longitudinal: **Ø 6.0 mm**

Tornillo de Cierre  
Transpedicular

Ø 6.0 mm

504 060 000

## Tornillo Monoaxial Pedicular Cabeza Corta



Ø 4.5 mm

504 045 030 / 035 /  
040 / 045 / 50

Ø 5.5 mm

504 055 035 / 040 /  
045 / 50

Ø 6.5 mm

504 065 035 / 040 /  
045 / 50

Ø 5.0 mm

504 050 030 / 035 /  
040 / 045 / 50

Ø 6.0 mm

504 060 035 / 040 /  
045 / 50

**30 / 35 / 40 /  
45 / 50 mm**

Longitud

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 6.0 mm**

Barra Longitudinal: **Ø 6.0 mm**

## Tornillo Poliaxial Pedicular Cabeza Larga



Ø 4.5 mm

506 045 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 5.0 mm

506 050 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 5.5 mm

506 055 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 6.0 mm

506 060 030 / 035  
040 / 045 / 050

Ø 6.5 mm

506 065 030 / 035  
040 / 045 / 050 / 055

**30 / 35 / 40 /  
45 / 50 / 55 mm**

Longitud

Tornillo de Cierre  
Transpedicular

Ø 6.0 mm

504 060 000

## Tornillo Monoaxial Pedicular Cabeza Larga



Ø 4.5 mm

507 045 035 / 040 /  
045 / 50

Ø 5.0 mm

507 050 030 / 035 /  
040 / 045 / 50

Ø 5.5 mm

507 055 035 / 040 /  
045 / 50

Ø 6.0 mm

507 060 035 / 040 /  
045 / 50

Ø 6.5 mm

507 065 035 / 040 /  
045 / 50 / 55

**30 / 35 / 40 /  
45 / 50 / 55 mm**

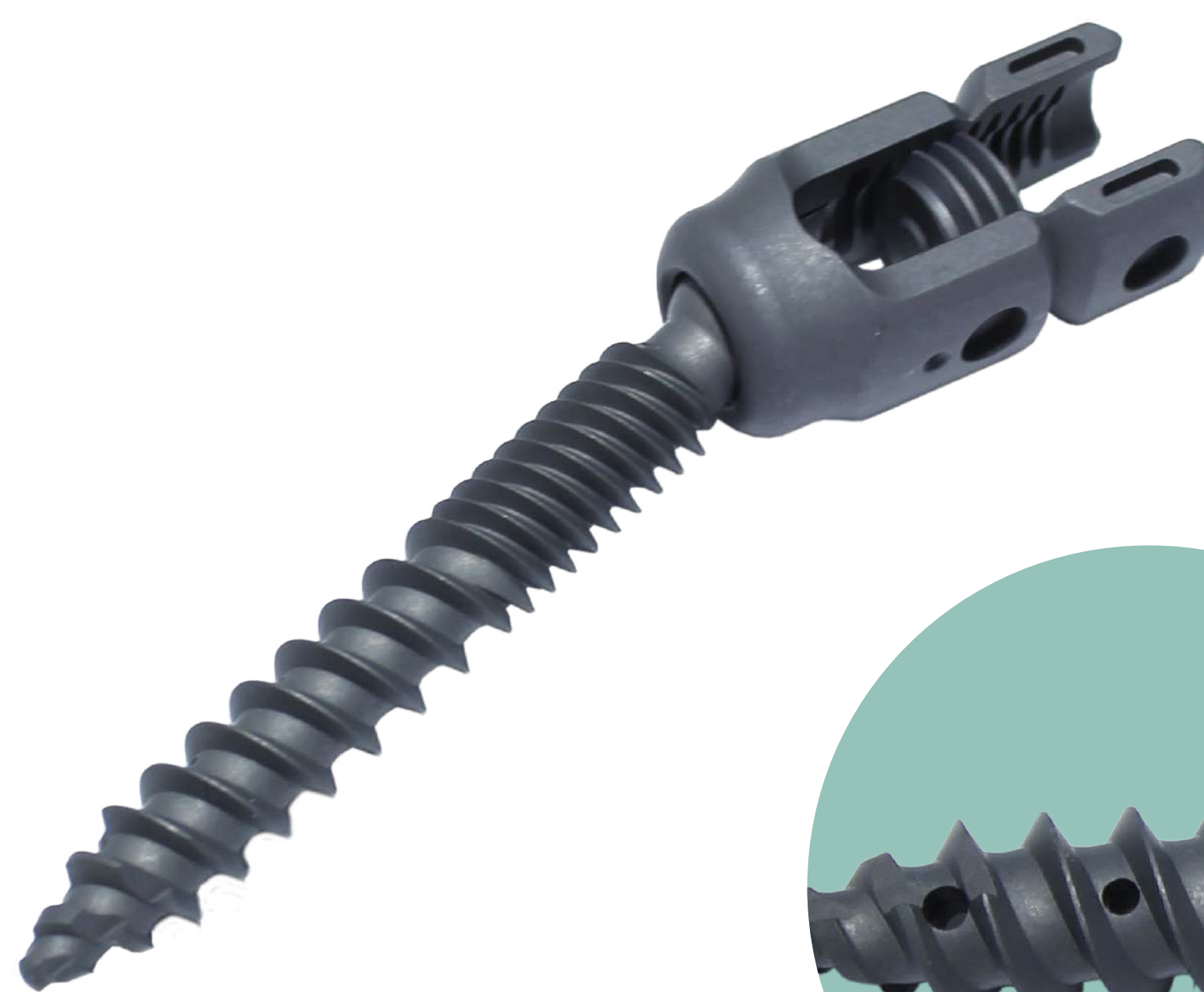
Longitud

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 6.0 mm**

Barra Longitudinal: **Ø 6.0 mm**

## Tornillo Canulado Poliaxial para Cementar



Doble cuerda  
Inserción de tornillo **más rápida**  
Inserción de tornillo **consistente**  
**Aumento de la fuerza** del tornillo  
Fijación cortical **pedicular**



Ø 5.5 mm

432 060 35 / 040 /  
045 / 050

Ø 6.0 mm

432 061 35 / 040 /  
045 / 050

Ø 6.5 mm

432 062 35 / 040 /  
045 / 050

Ø 7.0 mm

432 063 35 / 040 /  
045 / 050

**35 / 40 / 45 / 50 mm**

Longitud

NOTA: Se necesita canula  
para inyección de cemento

432 060 000

Material: **Ti6Al4V**  
Sistema: **Ø 6.0 mm**

## Barra Longitudinal

Ø 6.0 mm



912 060 040 hasta 400

**40 al 300** con incremento 10 mm

**320 al 400** con incremento 20 mm

## Travesaño Completo

Ø 6.0 mm



913 060 050  
913 060 060  
913 060 070  
913 060 080  
913 060 090

Versión: **Bilateral**

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 6.0 mm**

Barra Longitudinal: **Ø 6.0 mm**

## Gancho en ángulo torácico

Izquierdo  
454 500 01



Derecho  
454 500 02

Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 6.0 mm**

Barra Longitudinal: **Ø 6.0 mm**

## Gancho Infralaminar

**Chico**

454 480 30



**Grande**

454 480 10



Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 6.0 mm**

Barra Longitudinal: **Ø 6.0 mm**

## Gancho Pedicular

**Chico**

454 410 30



**Mediano**

454 410 20



**Grande**

454 410 10



Versión: **Bilateral**

Material: **Ti6Al4V**

Sistema: **Ø 6.0 mm**

Barra Longitudinal: **Ø 6.0 mm**

## Gancho Supralaminar



Mediano

454 470 20

Versión: **Bilateral**



SQORT®

Material: **Peek / Ti6Al4V**

Tornillo de Bloqueo: **Ø 4.0 mm**

### Caja Intervertebral Lumbar Bloqueada Anterolateral



Medidas:

**0 / 8** Grados

Longitud:

**40 / 45 mm**

Altura:

**9 / 11 / 13 mm**

**Long 40 / 0°**

920 040 009

920 040 011

920 040 013

**Long 45 / 0°**

920 045 009

920 045 011

920 045 013

**Long 40 / 8°**

920 840 009

920 840 011

920 840 013

**Long 45 / 8°**

920 845 009

920 845 011

920 845 013

Material: **Ti6Al4V**

## Tornillo de Bloqueo para Caja Intervertebral

Ø 4.0 mm

920 140 015 / 020  
025 / 030

Longitud:

**15 / 20 /  
25 / 30 mm**



Material: **Peek**

## Caja Intersomática Lumbar Banana TLIF



Altura:

**9 / 11 / 13 / 15** mm

920 025 009

920 025 011

920 025 013

920 025 015

Material: **Peek**

## Caja Rectangular PLIF



**Medidas (mm):**  
Altura x Long x Ancho

**8 x 20 x 10**  
**10 x 20 x 10**  
**12 x 20 x 10**  
**14 x 20 x 10**

920 120 1008  
920 120 1010  
920 120 1012  
920 120 1014

**Medidas (mm):**  
Altura x Long x Ancho

**8 x 22 x 10**  
**10 x 22 x 10**  
**12 x 22 x 10**  
**14 x 22 x 10**

920 122 1008  
920 122 1010  
920 122 1012  
920 122 1014

**Medidas (mm):**  
Altura x Long x Ancho

**8 x 26 x 10**  
**10 x 26 x 10**  
**12 x 26 x 10**  
**14 x 26 x 10**

920 126 1008  
920 126 1010  
920 126 1012  
920 126 1014

**Medidas (mm):**  
Altura x Long x Ancho

**8 x 32 x 10**  
**10 x 32 x 10**  
**12 x 32 x 10**  
**14 x 32 x 10**

920 132 1008  
920 132 1010  
920 132 1012  
920 132 1014

Material: **Ti6Al4V**

## Espaciador Interespinoso U



2100-6106  
2100-6108  
2100-6110  
2100-6112  
2100-6114



Material: **Ti6Al4V**

**Espaciador  
Interespinoso  
Bala**

800 006 001  
800 008 002  
800 010 003  
800 012 004  
800 014 005  
800 016 006



Medidas (mm):

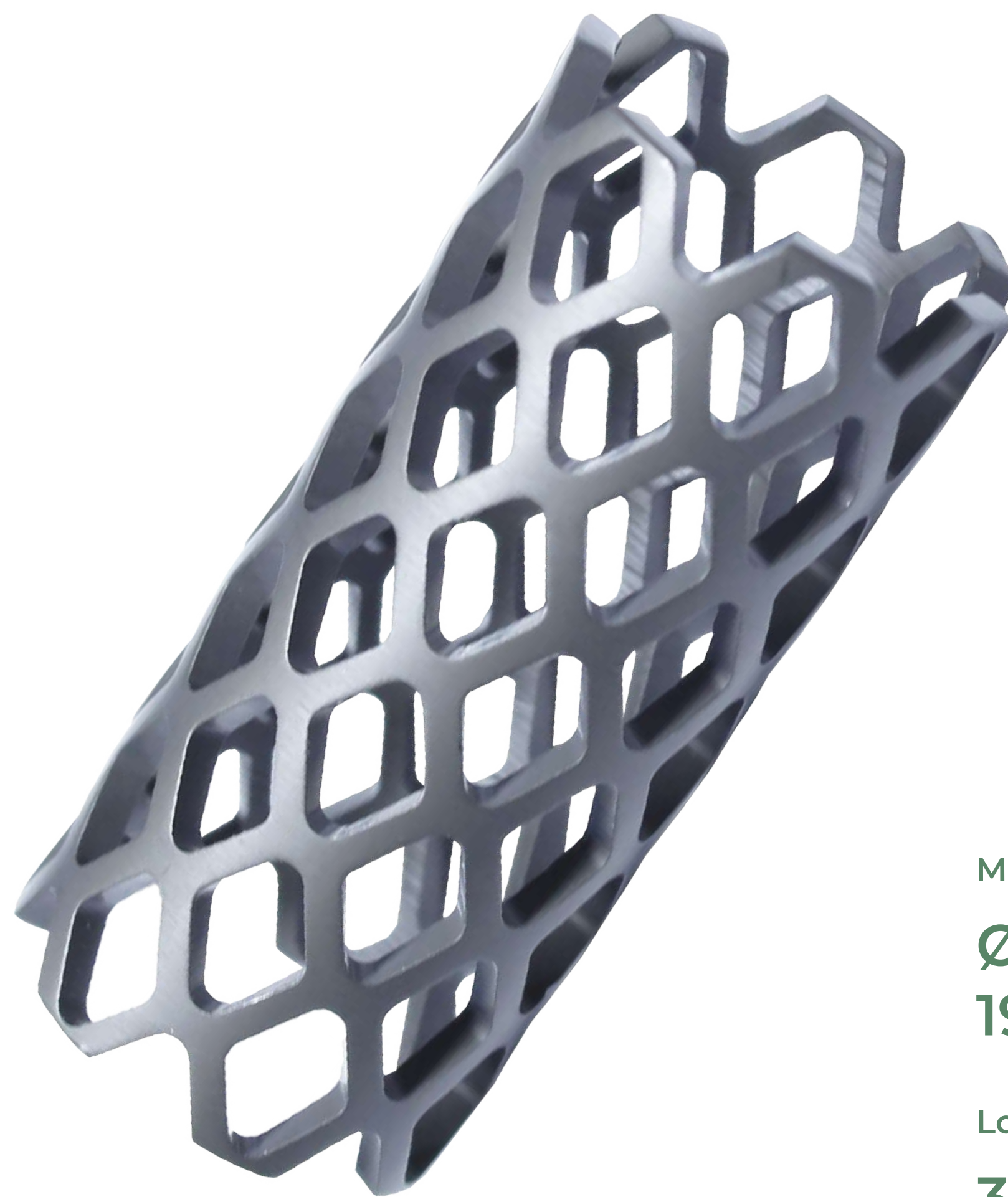
**06 / 08 / 10  
12 / 14 / 16**

Material: **Ti6Al4V**

## Cilindro para Corporectomía

914 030 010  
914 030 012  
914 030 014  
914 030 016  
914 030 019  
914 030 025

914 100 010  
914 100 012  
914 100 014  
914 100 016  
914 100 019  
914 100 024



Tapa para Cilindro  
Corporectomía

914 130 010 / **12 /**  
**14 / 16 / 19 / 25**

Medidas (mm):

**Ø 10 / 12 / 14 /**  
**19 / 25**

Longitud (mm):

**30 / 100**

Material: **Ti6Al4V**

## Cilindro Expandible para Corporectomía



Medidas (mm):

**Ø 12 / 14 / 16 / 18**

Expandible (mm):

**20 / 25 / 35 / 50**

**Ø 12 mm**

920 108 1220

920 108 1225

920 108 1235

920 108 1250

**Ø 14 mm**

920 108 1420

920 108 1425

920 108 1435

920 108 1450

**Ø 16 mm**

920 108 1620

920 108 1625

920 108 1635

920 108 1650

**Ø 18 mm**

920 108 1820

920 108 1825

920 108 1835

920 108 1850



**SQORT®**

*Siempre a la vanguardia*

☎ 222 872 5530 / 222 798 1074

fdezdelara@justimplantmx.com

[www.sqortmx.com](http://www.sqortmx.com)