



**SQORT®**

*Siempre a la vanguardia*



## **Scapula-LOC**

Ø 2.7 y 2.5

Sistema placas especiales

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical: **2.7 mm**

**Scapula Placa  
Angulada en Forma  
"U" Inferior**



752 627 016

**16** Orificios

Versión: **Bilateral**

**Sistema Ø 2.7**

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical: **2.7 mm**

**Scapula Placa  
Reconst. Glenoide  
Lateral LOC**

Izquierda

752 427 014



Derecha

752 527 014



**14** Orificios

Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical: **2.7/2.5 mm**

## Scapula Placa Buttress LOC



Izquierda

752 427 015



Derecha

752 527 015

**15** Orificios

Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical: **2.7/2.5 mm**

**Scapula Placa Reconst.  
Borde Medial LOC**



**Izquierda**  
752 427 016

**Derecha**  
752 527 016

**16** Orificios

Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical: **2.7 mm**

**Scapula Placa  
Reconst. para  
Acromion LOC**



**Izquierda**  
752 427 115

**Derecha**  
752 527 115

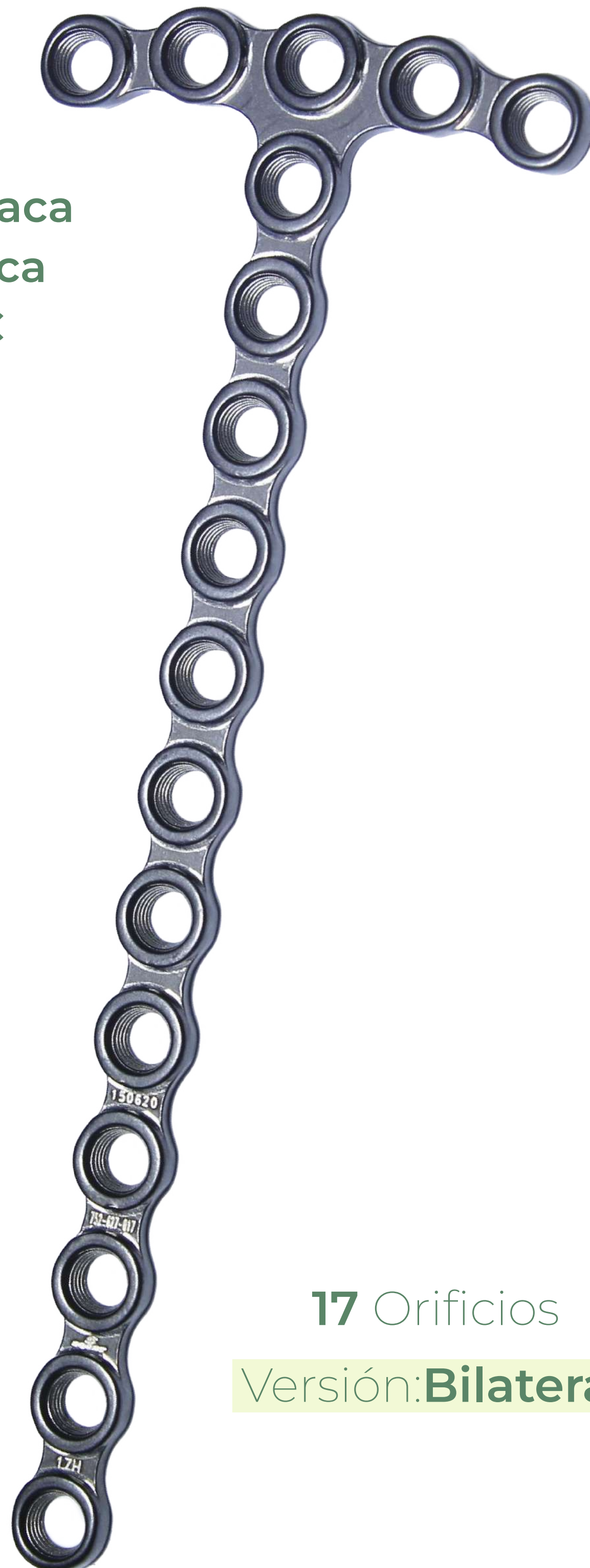
**15 Orificios**  
Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical: **2.7 mm**

Scapula Placa  
Medial Placa  
en "T" LOC

752 627 017



**17** Orificios

Versión: **Bilateral**

Material: **Ti6Al4V**  
Tornillo Cortical: **2.7 mm**

**Scapula Placa  
Recta de Reconst.  
LOC**

752 627 113

**13** Orificios



752 627 117

**17** Orificios

Versión: **Bilateral**



SQORT®

Material: **Ti6Al4V**

**Tornillo Cortical**  
**Ø 2.5 mm**



**100 025 008 / 010 /**  
**012 / 014 / 016 / 018 /**  
**020 / 022 / 024 / 026 /**  
**028 / 030**

**Tornillo Cortical**  
**Bloqueado**  
**Ø 2.7 mm**



**200 027 012 / 014 /**  
**016 / 018 / 020 / 022 /**  
**024 / 026 / 028 / 030 /**  
**032 / 034 / 036 / 038 /**  
**040 / 042 / 044 / 048 / 050**



SQORT®

Material: **SS**

Instrumental Sistema Ø 2.7/2.5 mm

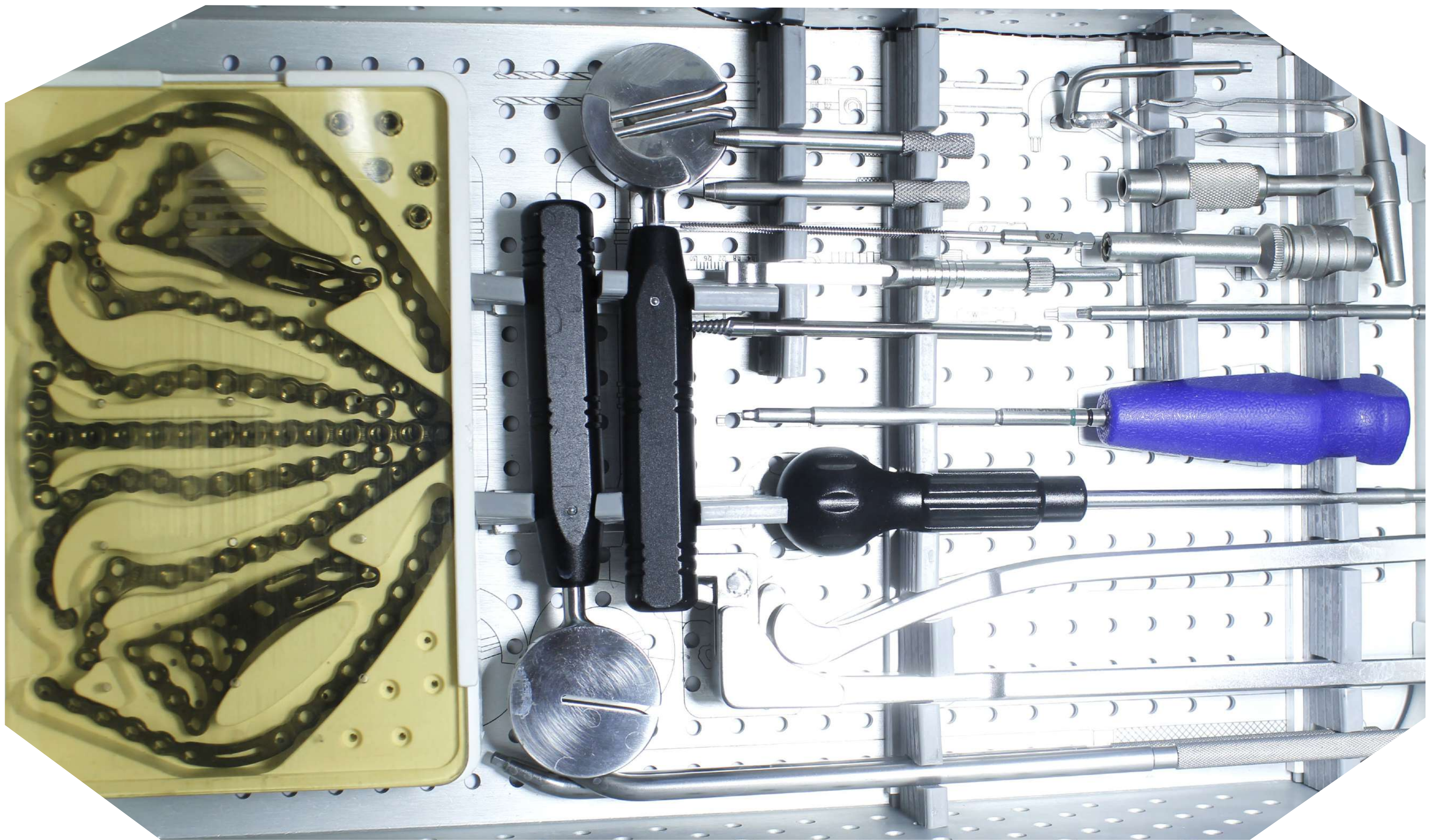


HJYSCAPULA

Instrumental Scapula LOC

Material: **SS**

**Instrumental Sistema Ø 2.7/2.5 mm**



HJYSCAPULA



SQORT®

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical

Bloqueado: **Ø 2.7 mm**

**Scapula Placa  
LCP de reconstrucción II  
acromion**



**Izquierda**

752 727 008

752 727 009



**Derecha**

752 827 008

752 827 009

**Longitud**

74, 76 mm

**8 y 9** Orificios

Versión: **Izq/Der**

**Sistema Ø 2.7 mm**

Material: **Ti6Al4V**

Tornillo Cortical

Bloqueado: **Ø 2.7 mm**

## Scapula Placa LCP de reconstrucción III



### Izquierda

752 727 647

752 727 768

752 727 889

### Derecha

752 827 647

752 827 768

752 827 889

### Longitud

64, 76, 88 mm

**7, 8 y 9** Orificios

Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**  
Tornillo Cortical  
Bloqueado: **Ø 2.7 mm**

### Scapula Placa LCP de reconstrucción IV



Izquierda  
752 727 264  
752 727 305

Derecha  
752 827 264  
752 827 305

Longitud  
26, 30 mm

**4 y 5** Orificios

Versión: **Izq/Der**

Material: **Ti6Al4V**

**Tornillo Cortical  
Bloqueado  
Ø 2.7 mm**



200 527 06 / 08 / 010 /  
012 / 014 / 016 / 018 / 020 /  
022 / 024 / 026 / 028 / 030 /  
032 / 034 / 036 / 038 / 040



**SQORT®**

*Siempre a la vanguardia*

☎ 222 872 5530 / 222 798 1074

fdezdelara@justimplantmx.com

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