

PLACAS DE TIBIA PROXIMAL

Surtido en titanio



Contacto

Si pudiéramos despertar su interés por
PLACAS DE TIBIA PROXIMAL
por favor, póngase en contacto con nosotros



Königsee Implantate GmbH

OT Aschau | Am Sand 4
07426 Allendorf
Alemania

export@koenigsee-implantate.de
+ 49 36738 498-560

o con su representante de ventas.

www.koenigsee-implantate.de



Copyright © Königsee Implantate GmbH/DaTi | Edición 01 | 2020-09

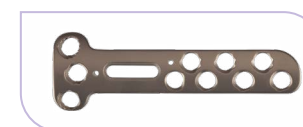
Placa HTO*

Estable angular; grosor de la placa 3.0 mm; para tornillos con estabilidad angular Ø 4.5/6.0 mm; ancho 16.8 mm; titanio

*High Tibia Osteotomy



- 3/4 orificios
- longitud 63 mm
- derecha | izquierda



- 3/7 orificios
- longitud 93 mm
- derecha | izquierda

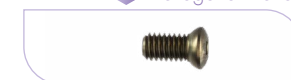
Distanciador HTO

Ancho: 8 mm
Distancia: 5 – 15 mm
titanio



Tornillo HTO para el
distanciador; M 4 x 9 mm;
ancho de llave 2.5; titanio

Hexágono interior



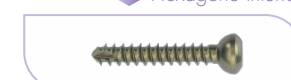
Tornillo de esponjosa 6.0
estable angular; rosca completa; autoroscante; titanio

Hexágono interior



Tornillo cortical 4.5
rosca completa; autoroscante; titanio

Hexágono interior



VaWiKo® placa de tibia proximal 4.0

Estable angular variable; grosor de la placa 3.0 mm; para tornillos Ø 4.0 mm; ancho 14 mm; titanio



estrecho

- 6 orificios de cabeza
- orificios de eje 4 | 8
- longitudes 88 | 140 mm



ancho

- 7 orificios de cabeza
- orificios de eje 4 | 8
- longitudes 88 | 140 mm



Placa de tibia proximal medial

Estable angular; grosor de la placa 4.5 mm; para tornillos Ø 4.5/5.5/6.0 mm; 3 orificios de cabeza; ancho 14 mm; titanio



- 4 – 18 orificios de eje
- longitudes 77 – 301 mm
- izquierda



- 4 – 18 orificios de eje
- longitudes 77 – 301 mm
- derecha



Placa de tibia proximal medial

Placa de tibia proximal T

Placa de tibia proximal L

Placa de tibia proximal T*2

Estable angular; grosor de la placa 4.5 mm; para tornillos Ø 4.5/6.0 mm; 4 orificios de cabeza; ancho 14 mm; titanio



- 2 – 16 orificios de eje
- longitudes 65 – 287 mm
- izquierda



- 2 – 16 orificios de eje
- longitudes 65 – 287 mm
- derecha

Placa de tibia proximal L*2

Estable angular; grosor de la placa 4.5 mm; para tornillos Ø 4.5/6.0 mm; 4 orificios de cabeza; ancho 14 mm; titanio



- 3 – 16 orificios de eje
- longitudes 79 – 287 mm
- izquierda



- 3 – 16 orificios de eje
- longitudes 79 – 287 mm
- derecha

*2 Las placas también están disponibles en acero

Información En Alemania, los nombres del sistema VaWiKo® son marcas registradas. VaWiKo® se deriva de la denominación alemana „Variabel winkelstabile Kombination“, que se traduce al español como „Combinación de estabilidad angular variable“. Este sistema combina tecnologías de recubrimiento convencionales con bloqueo de ángulo estable en ángulos variables.

Tornillo cortical 4.0

estable angular; rosca completa; autoroscante; hexalobular 15; titanio

★ Hexalobular



TORNILLOS PARA PLACAS DE TIBIA PROXIMAL GRANDE EN SET

Tornillo de esponjosa 6.0

estable angular; rosca completa; autoroscante; titanio

◆ Hexágono interior



Tornillo cortical 4.5

rosca completa; autoroscante; titanio

◆ Hexágono interior



Tornillo cortical 4.5

estable angular; rosca completa; autoroscante; titanio

◆ Hexágono interior

