

Set Placas de retropié 3.5 orificioØ5 eav

con estabilidad angular variable; titanio; N.º set 19.524.00



Ilustración 5.2813.23



Ilustración 5.2823.38



Ilustración 5.2833.33



Ilustración 5.2933.02

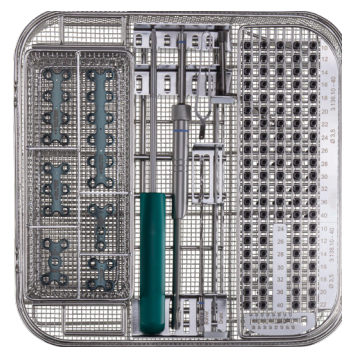


Ilustración 19.524.00 Hexàgono interior

N.º art.	Descripción	Cant.
Implantes – placas		
Placa pie AD 3.5 orificioØ5 eav; titanio		
5.2813.23	4 orificios; 23 x 20 mm	1

Placa pie AD-interposición 3.5 orificioØ5 eav; titanio		
5.2813.33	5 orificios; 33 x 20 mm	1

Placa multi-AD 3.5 orificioØ5 eav; titanio		
5.2823.38	6 orificios; 38 x 20 mm	1
5.2823.53	8 orificios; 53 x 20 mm	1
5.2823.83	12 orificios; 83 x 20 mm	1

Placa T-AD 3.5 orificioØ5 eav; titanio		
5.2833.33	2/2 orificios; 33 x 8 mm	1

VaWiKo® Placa Lapidus 3.5 orificioØ5 plantar etapa 2; titanio		
5.2923.02	etapa 2; cabeza 5; derecho	1
5.2933.02	etapa 2; cabeza 5; izquierdo	1

Implantes – tornillos		
Tornillo cortical 3.5 ar cabeza 5; RC; titanio; TiOB®		
3.138.10	longitud 10 mm	2
3.138.12	longitud 12 mm	2
3.138.14	longitud 14 mm	2
3.138.16	longitud 16 mm	2
3.138.18	longitud 18 mm	2
3.138.20	longitud 20 mm	2
3.138.22	longitud 22 mm	2

Implantes – tornillos		
Tornillo cortical 3.5 ar cabeza 5; RC; estabilidad angular; titanio; TiOB®		
3.136.10	longitud 10 mm	5
3.136.12	longitud 12 mm	5
3.136.14	longitud 14 mm	5
3.136.16	longitud 16 mm	5
3.136.18	longitud 18 mm	5
3.136.20	longitud 20 mm	5
3.136.22	longitud 22 mm	5
3.136.24	longitud 24 mm	5
3.136.26	longitud 26 mm	5
3.136.28	longitud 28 mm	5
3.136.30	longitud 30 mm	5
3.136.32	longitud 32 mm	5
3.136.36	longitud 36 mm	5
3.136.40	longitud 40 mm	5

Instrumental		
2.904.06	Broca espiral para acoplamiento rápido; Ø 2.5 x 125 mm; Apl 60 mm; 2 filos	1
2.9406.25	Dest. hexagonal con mango para Ø 2,7 mm a Ø 4,0 mm; AnLi 2,5; cónica	1
2.953.60	Aparatos de medición con gancho para tornillos Ø 3.5 – Ø 4.0 mm; RM 60	1
2.954.01	Pinzas de tornillo autoenclavadoras	1

Set Placas de retropié 3.5 orificio Ø5 eav

con estabilidad angular variable; titanio; N.º set 19.524.00


N.º art.	Descripción	Cant.
3.138.24	longitud 24 mm	2
3.138.26	longitud 26 mm	2
3.138.28	longitud 28 mm	2
3.138.30	longitud 30 mm	2
3.138.32	longitud 32 mm	2
3.138.36	longitud 36 mm	2
3.138.40	longitud 40 mm	2

Tambor perforado		
19.521.00	Tambor perforado con insert para instrumental y placas retropié 3.5	1

N.º art.	Descripción	Cant.
2.977.12	Casquillo taladrado con mango para atornillamiento ángulo fijo var. 3.5 con cabeza Ø 5.0 mm	1
2.977.13	Casquillo taladrado para atornillamiento ángulo fijo 3.5 con cabeza Ø 5.0 mm	2

Alambres		
6.031.10	Alambre Kirschner con punta de trocar y extremo redondo; Ø 1,0 mm x 150 mm; acero	5



Tambor perforado con tornillos y instrumental y tres partes de implantes
Ilustración 19.524.00  Hexàgono interior

Information

TiOB® es una marca comercial de Königsee Implantate GmbH registrada en los países de la UE, Suiza y EE. UU. Es un recubrimiento superficial que brinda propiedades optimizadas.



Königsee Implantate GmbH
OT Aschau | Am Sand 4
07426 Allendorf | Alemania

tel +49 36738 498-560
fax +49 36738 498-569

export@koenigsee-implantate.de

Para más información:
www.koenigsee-implantate.com

DaTi | Edición 03 | 2020-06
Todos los productos son compatible con CE.