

Set VaWiKo® Placa EPI 4.0 eav HI T

con estabilidad angular variable; para tornillos Ø 4.0 mm; titanio; N.º set 19.563.00



Ilustración 5.6983.2122



con punta



Ilustración 5.6983.2160



sin punta

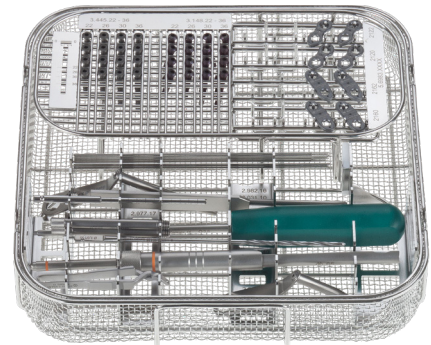


Ilustración 19.563.00 Hexágono interior

N.º art.	Descripción	Cant.
Implantes – placas		
VaWiKo® placa EPI, recubierto de TiOB®		
5.6983.2122	Placa EPI VaWiKo® p. hemiepifisiodesis; distancia orificios 12; 2 puntas	2
5.6983.2162	Placa EPI VaWiKo® p. hemiepifisiodesis; distancia orificios 16; 2 puntas	2
5.6983.2120	Placa EPI VaWiKo® p. hemiepifisiodesis; distancia orificios 12; sin puntas	2
5.6983.2160	Placa EPI VaWiKo® p. hemiepifisiodesis; distancia orificios 16; sin puntas	2

Instrumental		
2.977.17	Casq. taladr.c.mango p.atorn.áng.fijo var. 4,0; L 68	1
2.950.150	Varilla de medición p. torn. perforados Ø2,7-Ø4,0; L 150; camp. med. 80	1
2.906.40	Pre-Taladro ACRA3.0;LP60;can.1.8;esca-la;L100	1
2.9436.40	Dest. hexagonal c.mango p.Ø2.7-4; perf.; lØ1.7; Anli2.5; L 215mm	1
2.977.16	Casq. taladr. con atorn. áng. fijo 4,0; L 68	2
2.904.25	Casquillo de taladro c.atornillamiento ángulo fijo 2,0; L 45	1
2.977.14	Casquillo de taladro c.atornillamiento ángulo fijo 2,0; L 45	1
2.953.65	Ap. medic. c. gancho p. torn. Ø2,7; RM 60	1
2.954.01	Pinzas de tornillo autoenclavadoras	1

Tambor perforado		
19.562.00	Cesta de malla con pieza insertada para placa VaWiKo® EPI e instrumentos	1

N.º art.	Descripción	Cant.
Implantes – tornillos		
Tornillo cortical 4.0 ea ar; titanio		
3.148.22	Longitud 22 mm	4
3.148.26	Longitud 26 mm	4
3.148.30	Longitud 30 mm	4
3.148.36	Longitud 36 mm	4

Implantes – tornillos		
Tornillo perforado 4.0 ar ap rosca completa; titanio		
3.445.22	Longitud 22 mm	4
3.445.26	Longitud 26 mm	4
3.445.30	Longitud 30 mm	4
3.445.36	Longitud 36 mm	4

Alambres		
2.982.16	Aguja guía; Ø1,6x150; rosc.10; A	5
6.031.10	Alamb. de Kirschner c. p. de trocar y extr. red.; Ø1x150; A	5

Información

TiOB® es un recubrimiento superficial que tiene propiedades optimizadas.

Set VaWiKo® Placa EPI 4.0 eav HI T

con estabilidad angular variable; para tornillos Ø 4.0 mm; titanio; N.º set 19.563.00



Ilustración 19.563.00  Hexágono interior