

Set FRAKO 3.0/4.0 DrillFix 2.0 / TORNILLOS estéril

para el tratamiento del antepié; titanio

envasado no estéril N.º set 19.335.00 / envasado estéril N.º set 19.335.00PS+



N.º art. 3.123.20
N.º art. S3.123.20



N.º art. 3.127.12
N.º art. S3.127.12



Todos los implantes mencionados están disponibles individualmente, envasados no estériles y estériles.

Implantes en el set **no envasados estériles** N.º set 19.335.00

Implantes en el set **envasados estériles** N.º set 19.335.00PS+

 **Hexágono interior**
N.º set 19.335.00
envasado no estéril

N.º art.	N.º art. estéril	Descripción	Cant.
Implantes – tornillos			
Tornillo para compresión fractural 3.0/4.0 ar ap perf			
3.123.10	S3.123.10	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0mm/Ø 4.0 mm x 10 mm; longitud de la rosca 4.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.12	S3.123.12	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 12 mm; longitud de la rosca 4.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.14	S3.123.14	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 14 mm; longitud de la rosca 4.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.16	S3.123.16	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 16 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.18	S3.123.18	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 18 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.20	S3.123.20	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 20 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.22	S3.123.22	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 22 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.24	S3.123.24	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 24 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.26	S3.123.26	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 26 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.28	S3.123.28	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 28 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3
3.123.30	S3.123.30	Tornillo para compresión fractural; Ø 3.0 mm/Ø 4.0 mm x 30 mm; longitud de la rosca 6.0 mm; autorroscante; autoperforante; Ø interior 1.3 mm; hexágono interior 2.0 mm; titanio	3

Tornillo Drill Fix			
3.127.11	S3.127.11	Tornillo DrillFix; longitud 11 mm; longitud total 26 mm; titanio	3
3.127.12	S3.127.12	Tornillo DrillFix; longitud 12 mm; longitud total 27 mm; titanio	3
3.127.13	S3.127.13	Tornillo DrillFix; longitud 13 mm; longitud total 28 mm; titanio	3
3.127.14	S3.127.14	Tornillo DrillFix; longitud 14 mm; longitud total 29 mm; titanio	3

Set FRAKO 3.0/4.0 DrillFix 2.0 / TORNILLOS estéril

para el tratamiento del antepié; titanio

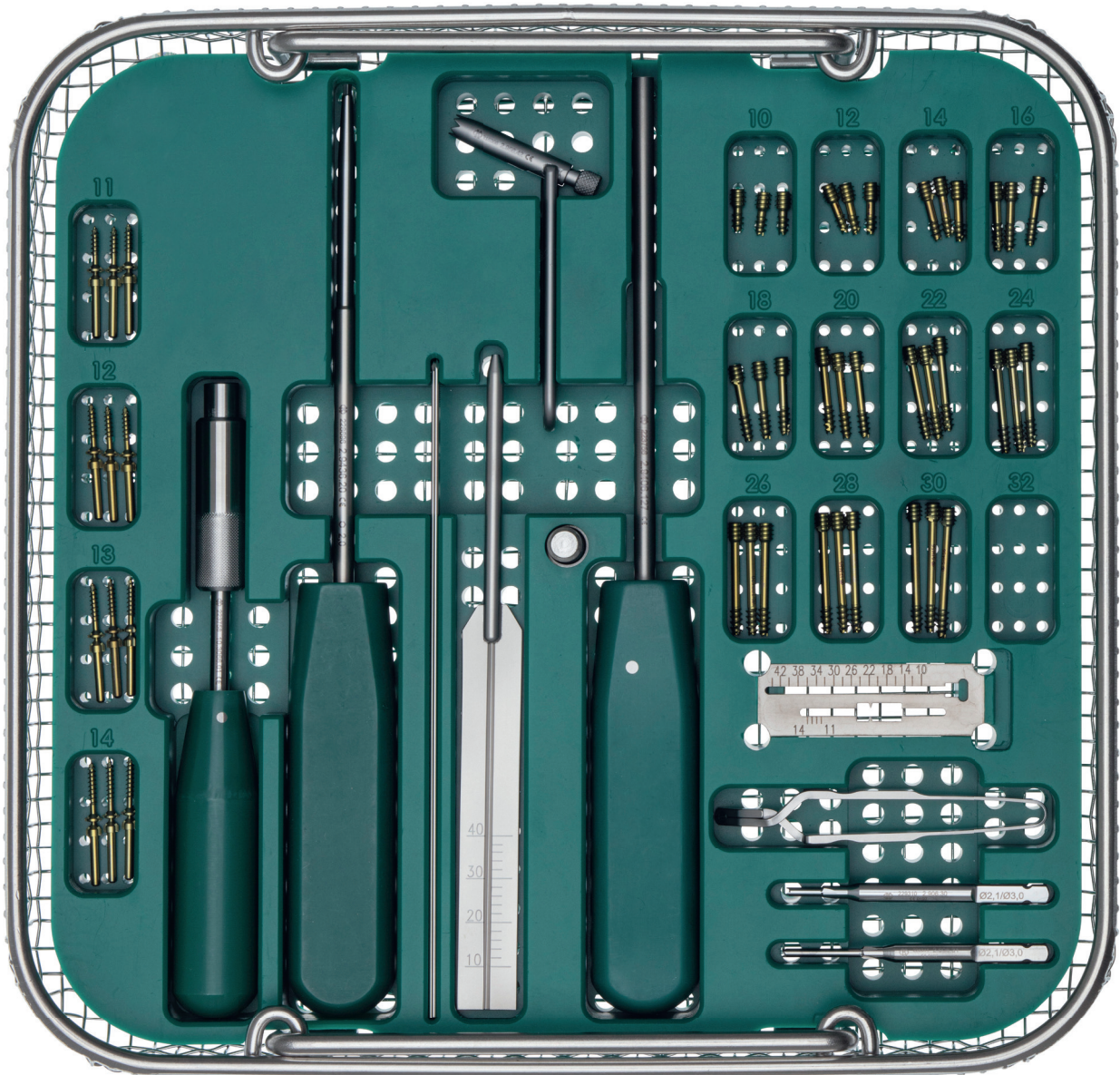
envasado no estéril N.º set 19.335.00 / envasado estéril N.º set 19.335.00PS+

N.º art.	N.º art. estéril	Descripción	Cant.
Instrumental			
2.906.30	S2.906.30	Punta de perforación previa; tornillo de compresión para fracturas; Ø 2.1 mm; longitud de perforación 8.0 mm; fresa Ø 3.0 mm; perforación interior Ø 1.3 mm; longitud 60 mm; acoplamiento rápido	1
2.906.31	S2.906.31	Broca piloto; tornillo de compresión para fracturas; Ø 2.1 mm; longitud de la broca 18 mm; fresa Ø 3.0 mm; Ø interior perforado 1.3 mm; longitud 60 mm; acoplamiento rápido	1
10.3066.01	—	Mango con acoplamiento rápido; perforado; Ø interior 2.5 mm; longitud 146 mm; PPSU	1
2.950.01	—	Medidor para tornillo de compresión para fracturas; perforado; rango de medición 40 mm; longitud 150 mm	1
2.9436.20	—	Destornillador hexagonal; para hexágono interior 2.0; para tornillo de compresión para fracturas; perforado; Ø interior 1.3 mm; longitud 215 mm	1
2.9406.127	—	Destornillador; para tornillos DrillFix; mango de PPSU	1
2.956.42	—	Manguito protección y taladrar; dos partes; Ø 6.0 mm x 30 mm; Ø interior 4.2 mm	1
2.954.01	—	Pinzas para tornillos de autorretención	1
Alambres			
2.982.12	—	Alambre guía; Ø 1.2 mm x 150 mm; rosca 10 mm; acero	5
6.031.12	S6.031.12	Alambre de Kirschner con punta de trocar y extremo redondeado; Ø 1.2 mm x 150 mm; acero	3
Tambor perforado			
19.336.00	—	Contenido perforado con inserto para instrumentos; tornillos de compresión para fracturas y tornillos DrillFix	1

Set FRAKO 3.0/4.0 DrillFix 2.0 / TORNILLOS estéril

para el tratamiento del antepié; titanio

envasado no estéril N.º set 19.335.00 / envasado estéril N.º set 19.335.00PS+



Hexágono interior
N.º set 19.335.00
envasado no estéril