

Set Placa de calcáneo 3.5/4.0 eav

con estabilidad angular variable; para tornillos 3.5/4.0 mm; titanio; N.º set 19.326.00

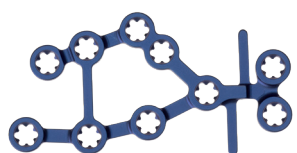


Ilustración 5.894.00

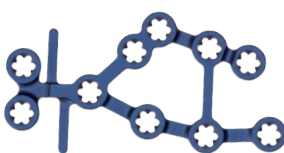


Ilustración 5.895.00

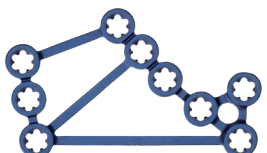


Ilustración 5.8783.09

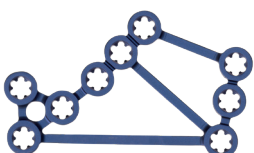


Ilustración 5.8793.09

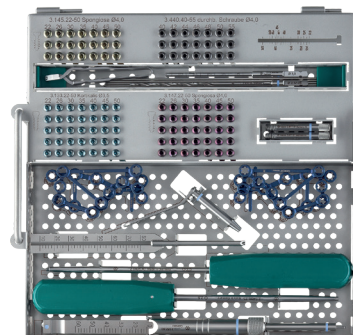


Ilustración 19.326.00

Hexágono interior

| N.º art. | Descripción | Cant. |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Implantes – placas | | |
| Placa calcáneo 3.5/4.0 eav; con rosca cónica; titanio | | |
| 5.894.00 | Placa calcáneo c. rosca cónica 3.5 y 4.0; 10 orificios; longitud 72 mm; a.f.v., derecho | 1 |
| 5.895.00 | Placa calcáneo c. rosca cónica 3.5 y 4.0; 10 orificios; longitud 72 mm; a.f.v., izquierda | 1 |
| Placa calcáneo 3.5/4.0 eav; con rosca cónica; titanio | | |
| 5.8783.09 | Placa calcáneo c. rosca cónica 3.5 y 4.0; 9 orificios; longitud 65 mm; a.f.v., derecho | 1 |
| 5.8793.09 | Placa calcáneo c. rosca cónica 3.5 y 4.0; 9 orificios; longitud 65 mm, a.f.v., izquierda | 1 |

| N.º art. | Descripción | Cant. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|
| Implantes – tornillos | | |
| Tornillo perforado Ø 4.0 mm; rosca 14; autoperforante, autoroscante, cortando hacia atrás; titanio | | |
| 3.440.40 | longitud 40 mm | 3 |
| 3.440.42 | longitud 42 mm | 3 |
| 3.440.44 | longitud 44 mm | 3 |
| 3.440.46 | longitud 46 mm | 3 |
| 3.440.48 | longitud 48 mm | 3 |
| 3.440.50 | longitud 50 mm | 3 |
| 3.440.55 | longitud 55 mm | 3 |

| Implantes – tornillos | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|-------------------|
| Tornillo de esponjosa Ø 4.0 mm; rosca completa; titanio | | Hexágono interior |
| 3.145.22 | longitud 22 mm | 3 |
| 3.145.26 | longitud 26 mm | 3 |
| 3.145.30 | longitud 30 mm | 3 |
| 3.145.35 | longitud 35 mm | 3 |
| 3.145.40 | longitud 40 mm | 3 |
| 3.145.45 | longitud 45 mm | 3 |
| 3.145.50 | longitud 50 mm | 3 |

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------|
| Tornillo cortical con rosca cónica Ø 3.5 mm; rosca completa; autoroscante; titanio | | Hexágono interior |
| 3.133.22 | longitud 22 mm | 5 |
| 3.133.26 | longitud 26 mm | 5 |
| 3.133.30 | longitud 30 mm | 5 |
| 3.133.35 | longitud 35 mm | 5 |
| 3.133.40 | longitud 40 mm | 5 |
| 3.133.45 | longitud 45 mm | 5 |
| 3.133.50 | longitud 50 mm | 5 |

Set Placa de calcáneo 3.5/4.0 eav

con estabilidad angular variable; para tornillos 3.5/4.0 mm; titanio; N.º set 19.326.00

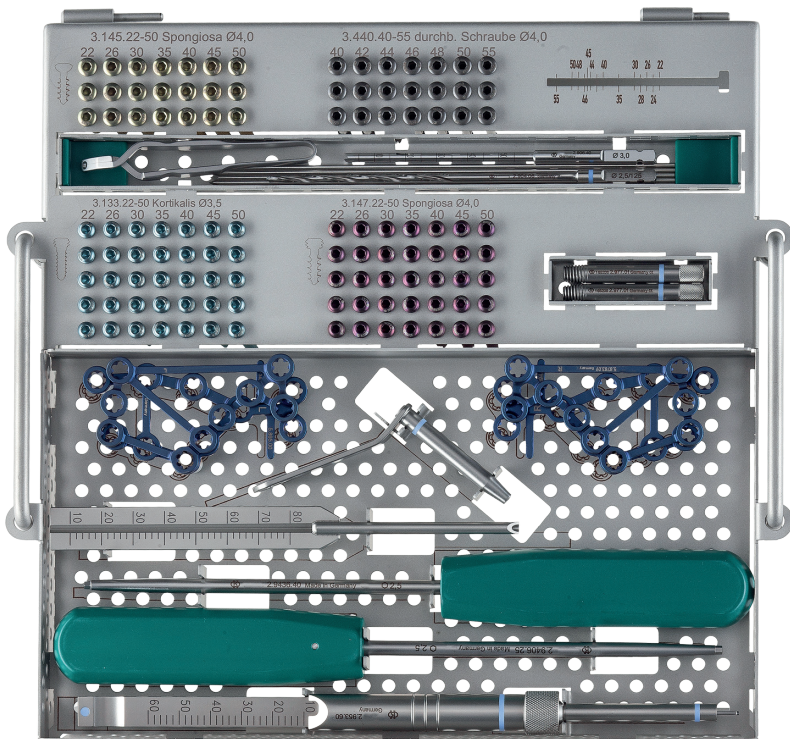


Ilustración 19.326.00 Hexágono interior

| N.º art. | Descripción | Cant. |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Implantes – tornillos | | |
| 3.147.22 | Tornillo de esponjosa with conical head thread Ø 4.0 mm; rosca completa; autoroscante; titanio | 5 |
| 3.147.26 | longitud 22 mm | 5 |
| 3.147.30 | longitud 26 mm | 5 |
| 3.147.35 | longitud 30 mm | 5 |
| 3.147.40 | longitud 35 mm | 5 |
| 3.147.45 | longitud 40 mm | 5 |
| 3.147.50 | longitud 45 mm | 5 |
| 3.147.50 | longitud 50 mm | 5 |
| Alambres | | |
| 6.031.16 | Alambre de Kirschner con punto de trocar y extr. red.; Ø 1,6 x 150 mm; acero | 5 |
| Tambor perforado | | |
| 19.325.00 | Tambor perforado con inserto para instrumental/implantes para variable set calcáneo a.f. | 1 |

| N.º art. | Descripción | Cant. |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Instrumental | | |
| 2.950.150 | Varilla de medición p. torn. perforados Ø 2,7 - 4,0 mm; L 150; camp. med. 80 mm | 1 |
| 2.9436.40 | Dest. hexagonal con mango para Ø 2,7-4,0 mm; perf.; lØ 1,7 mm; AnLi 2,5; L215 mm | 1 |
| 2.9406.25 | Dest. hexagonal con mango para Ø 2,7 - 4,0 mm; Anli 2,5; cónico | 1 |
| 2.953.60 | Ap. medic. con gancho para tornillos Ø 3,5 - 4,0 mm; RM 60 mm | 1 |
| 2.977.08 | Casq. taladrado con mango para tornillos áng. fijo variable; longitud 45 mm; PF | 1 |
| 2.977.01 | Casq. de taladrado para tornillos de ángulo fijo; longitud 45 mm; PF | 2 |
| 2.954.01 | Pinzas de tornillo auto-enclavadoras | 1 |
| 2.904.06 | Broca espiral para AR; Ø 2,5 x 125 mm; Apl 60 mm; 2 filos | 1 |
| 2.906.40 | Broca para taladros previos p. AR; Ø 3,0 x 100 mm; BL 60 mm; perf., lØ 1,8 mm | 1 |