

Set Tambor perforado para tornillos para DHS

acero; N.º set 19.168.10



Ilustración 2.152.30



Ilustración 2.170.50



Ilustración 2.180.50

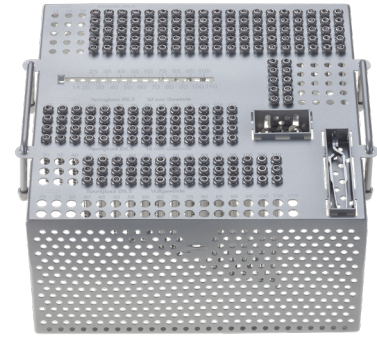


Ilustración 19.168.10 * hexágono interior

N.º art.	Descripción	Cant.
Implantes – tornillos		
Tornillo cortical Ø 4.5 mm; rosca completa; autoroscante; acero		
2.152.20	longitud 20 mm	3
2.152.22	longitud 22 mm	3
2.152.24	longitud 24 mm	3
2.152.26	longitud 26 mm	3
2.152.28	longitud 28 mm	3
2.152.30	longitud 30 mm	3
2.152.32	longitud 32 mm	3
2.152.34	longitud 34 mm	3
2.152.36	longitud 36 mm	3
2.152.38	longitud 38 mm	3
2.152.40	longitud 40 mm	3
2.152.42	longitud 42 mm	3
2.152.44	longitud 44 mm	3
2.152.46	longitud 46 mm	3
2.152.48	longitud 48 mm	3
2.152.50	longitud 50 mm	2
2.152.52	longitud 52 mm	2
2.152.54	longitud 54 mm	2
2.152.56	longitud 56 mm	2
2.152.58	longitud 58 mm	2
2.152.60	longitud 60 mm	2

N.º art.	Descripción	Cant.
Implantes – tornillos		
Tornillo de esponjosa Ø 6.5 mm; rosca 16; acero		
2.170.45	longitud 45 mm	2
2.170.50	longitud 50 mm	2
2.170.55	longitud 55 mm	2
2.170.60	longitud 60 mm	2
2.170.65	longitud 65 mm	2
2.170.70	longitud 70 mm	2
2.170.75	longitud 75 mm	2
2.170.80	longitud 80 mm	2
2.170.85	longitud 85 mm	2
2.170.90	longitud 90 mm	2
2.170.95	longitud 95 mm	2
2.170.100	longitud 100 mm	2
2.170.105	longitud 105 mm	2
2.170.110	longitud 110 mm	2

Set Tambor perforado para tornillos para DHS

acero; N.º set 19.168.10

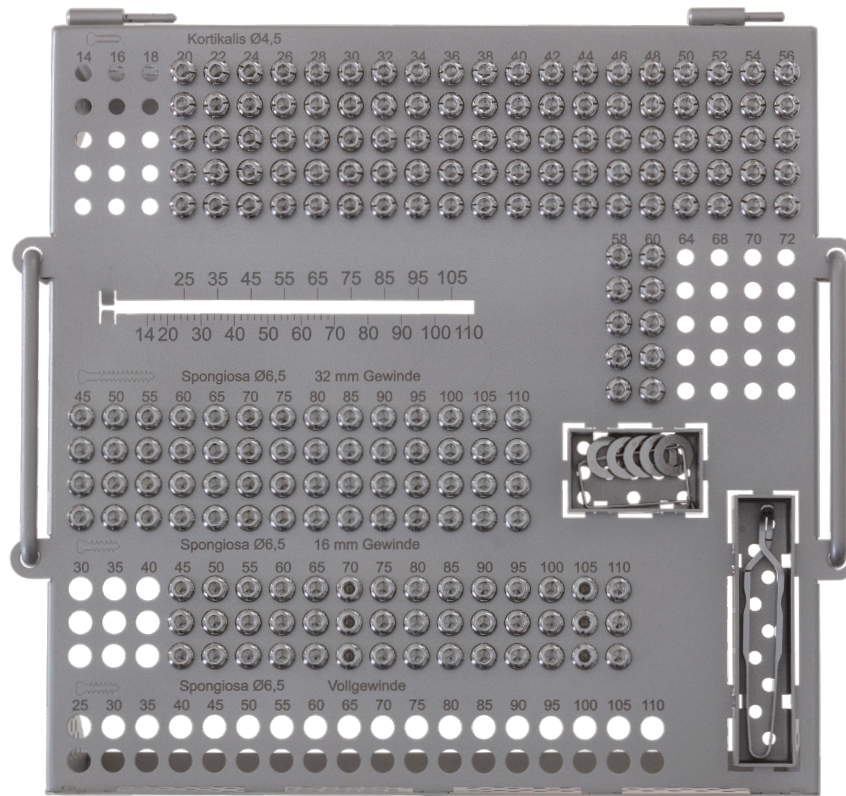


Ilustración 19.168.10 *  hexágono interior

N.º art.	Descripción	Cant.
Implantes – tornillos		
Tornillo de esponjosa Ø 6.5 mm; rosca 32; acero		
2.180.45	longitud 45 mm	2
2.180.50	longitud 50 mm	2
2.180.55	longitud 55 mm	2
2.180.60	longitud 60 mm	2
2.180.65	longitud 65 mm	2
2.180.70	longitud 70 mm	2
2.180.75	longitud 75 mm	2
2.180.80	longitud 80 mm	2
2.180.85	longitud 85 mm	2
2.180.90	longitud 90 mm	2
2.180.95	longitud 95 mm	2
2.180.100	longitud 100 mm	2
2.180.105	longitud 105 mm	2
2.180.110	longitud 110 mm	2

N.º art.	Descripción	Cant.
Instrumental		
2.954.01	Pinzas de tornillo auto-enclavadoras	1
20.502.00	Retén; 30 x 16 mm	1

Implantes – arandelas		
2.200.03	Arandela; AØ 13 mm / IØ 6.7 mm; acero	3

Tambor perforado		
19.168.00	Tambor perforado para tornillos para fragmento grande; vaciar	1

* La ilustración de ejemplo puede mostrar diferentes números de tornillos.