

Sistema de Clavo para CALCÁNEO

MEROPE™ es un clavo intramedular para la fijación mínimamente invasiva de fracturas intraarticulares de calcáneo. El principio es estabilizar con el clavo los cuatro a cinco fragmentos principales del calcáneo fracturado, conjuntamente con hasta siete tornillos de bloqueo y así crear una fijación angular estable. La máxima estabilidad es alcanzada mediante la fijación del fragmento sustentacular hacia el clavo con dos tornillos de bloqueo, guiados por un dispositivo guía para el bloqueo de alta precisión.

El diseño del clavo es diferenciado para pie izquierdo (indicado con “L”) y pie derecho (indicado con “R”). La longitud del clavo es de 65 mm con un diámetro de 8 mm. El clavo puede ser extendido y cerrado con tornillos de cierre de tamaños: 0 mm; 5 mm; 10 mm; 15 mm; 20 mm.

Información del Implante:

MEROPE™ Clavos para Calcáneo

REF (S. S)	REF (TIT)	DIA mm	LONGITUD mm	DIRECCIÓN
MOI 11365065	MOI 31365065	8.0	65	IZQ.
MOI 11375065	MOI 31375065	8.0	65	DER.



Tornillo de Cierre, para MEROPE™

REF (S. S)	REF (TIT)	TAMAÑO mm
MOI 11714000	MOI 31714000	0
MOI 11714005	MOI 31714005	5
MOI 11714010	MOI 31714010	10
MOI 11714015	MOI 31714015	15
MOI 11714020	MOI 31714020	20



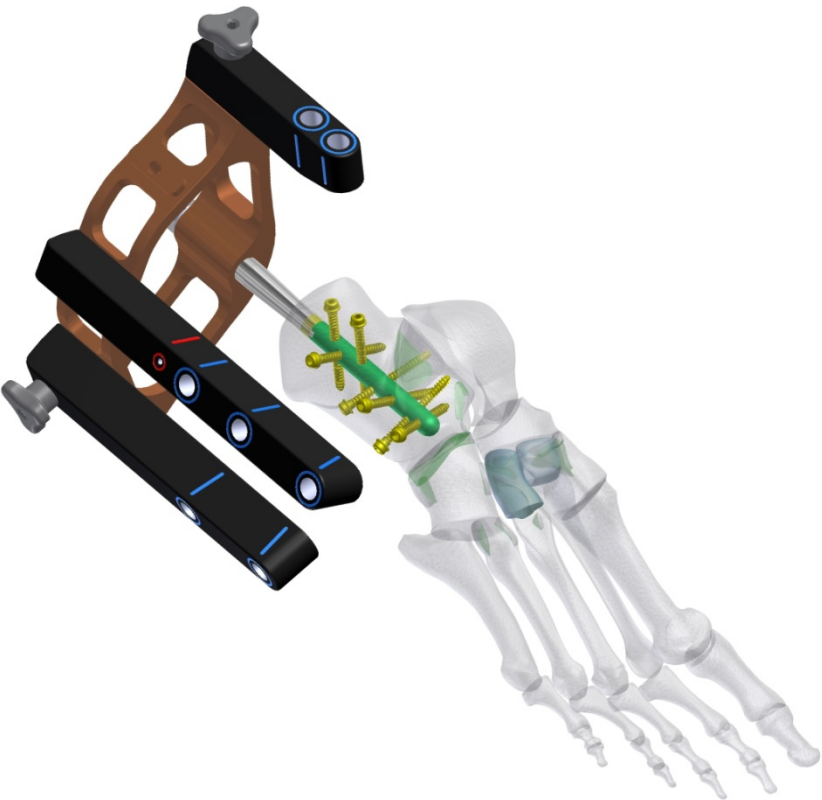
Tornillo para hueso cortical de 3.5MM Cabeza con brida

REF (S. S)	REF (TIT)	DIA mm	LONGITUD mm
MOI 11526022	MOI 31526022	3.5	22
MOI 11526024	MOI 31526024	3.5	24
MOI 11526026	MOI 31526026	3.5	26
MOI 11526028	MOI 31526028	3.5	28
MOI 11526030	MOI 31526030	3.5	30
MOI 11526032	MOI 31526032	3.5	32
MOI 11526034	MOI 31526034	3.5	34
MOI 11526036	MOI 31526036	3.5	36
MOI 11526038	MOI 31526038	3.5	38
MOI 11526040	MOI 31526040	3.5	40
MOI 11526042	MOI 31526042	3.5	42
MOI 11526044	MOI 31526044	3.5	44
MOI 11526046	MOI 31526046	3.5	46
MOI 11526048	MOI 31526048	3.5	48
MOI 11526050	MOI 31526050	3.5	50
MOI 11526055	MOI 31526055	3.5	55
MOI 11526060	MOI 31526060	3.5	60
MOI 11526065	MOI 31526065	3.5	65
MOI 11526070	MOI 31526070	3.5	70



INDICACIONES:

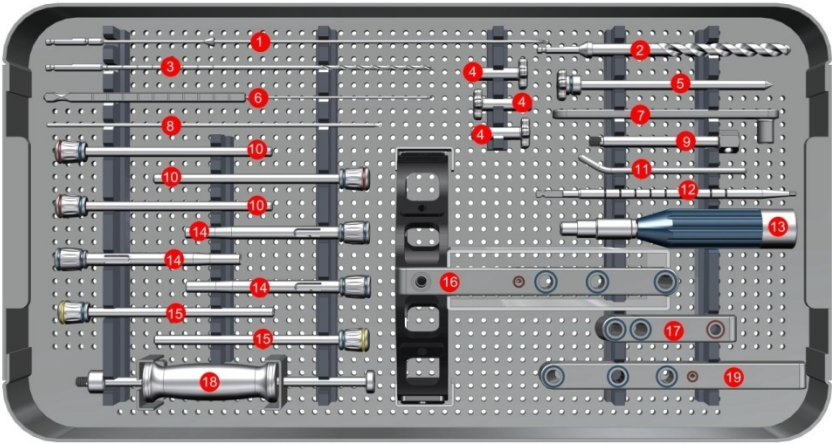
Fracturas intraarticulares del calcáneo de acuerdo con la clasificación de Sanders I-IV; y la clasificación ICI-AO-ASIF B y C



INFORMACIÓN DE INSTRUMENTOS



MEROPE™ Sistema de Clavo para Calcáneo - Set de Instrumental



REF	DESCRIPCIÓN	UNDS
1	MOI 2400015 K-wire with Olive 2.0mm	2
2	MOI 2400011 Drill Bit 8.0mm	1
3	MOI 2400013 Drill Bit 2.7mm	2
4	MOI 2400006 Aiming Device – Fixation Screw	3
5	MOI 2400010 Trocar 6.0mm	1
6	MOI 2400016 Depth Gauge	1
7	MOI 2400012 Drill Sleeve 8.0mm	1
8	MOI 2400014 Guide Wire 2.0mm	2
9	MOI 2400002 Aiming Device - Locking Screw	1
10	MOI 2400009 Drill Sleeve 2.7mm	3
11	MOI 2000007 Pin Wrench 4.0mm	1
12	MOI 2400017 Screwdriver SW2.5, hexagonal	1
13	MOI 2400018 Quick Coupling Handle	1
14	MOI 2400007 Guide Sleeve 6.0mm	3
15	MOI 2400008 Wire Sleeve 2.0mm	2
16	MOI 2400001 Aiming Device - Rack	1
17	MOI 2400005 Aiming Device – Short Arm	1
18	MOI 2000004 Sliding Hammer	1
19	MOI 2400003 Aiming Device – Long Arm	1
20	MOI 2400019 Wire Guide 2.0mm	1

REF	DESCRIPCIÓN	UNDS
MOI 2400000	MEROPE™ Calcaneus Nailing System Complete Instrument Set	1