

El sistema de Clavos para Radio LHOTSE™ es utilizado para tratar fracturas y osteotomías del radio. Contorneado para la inserción fácil y ajuste estrecho a la curvatura del canal del radio. Los tornillos de bloqueo orientados y la punta en paleta, están diseñados para bloquear y asegurar la rotación de los fragmentos óseos a fin de estabilizar la fractura. Esta técnica mínimamente invasiva reduce el tiempo quirúrgico comparado con la técnica abierta tradicional y de cicatrización.



Información del Implante

LHOTSE™ Clavo para Radio

REF (S. S)	REF (TIT)	DIA mm	LONGITUD mm
MOI R128180	MOI R328180	2.8	180
MOI R128200	MOI R328200	2.8	200
MOI R128220	MOI R328220	2.8	220
MOI R128240	MOI R328240	2.8	240
MOI R128260	MOI R328260	2.8	260
MOI R135180	MOI R335180	3.5	180
MOI R135200	MOI R335200	3.5	200
MOI R135220	MOI R335220	3.5	220
MOI R135240	MOI R335240	3.5	240
MOI R135260	MOI R335260	3.5	260

Tornillos de Bloqueo Ø2.7mm

REF (S. S)	REF (TIT)	DIA mm	LONGITUD mm
MOI L127010	MOI L327010	2.7	10
MOI L127012	MOI L327012	2.7	12
MOI L127014	MOI L327014	2.7	14
MOI L127016	MOI L327016	2.7	16
MOI L127018	MOI L327018	2.7	18
MOI L127020	MOI L327020	2.7	20
MOI L127022	MOI L327022	2.7	22
MOI L127024	MOI L327024	2.7	24
MOI L127026	MOI L327026	2.7	26
MOI L127028	MOI L327028	2.7	28
MOI L127030	MOI L327030	2.7	30
MOI L127032	MOI L327032	2.7	32
MOI L127034	MOI L327034	2.7	34
MOI L127036	MOI L327036	2.7	36

Tapón para Clavo



REF (S. S)	REF (TIT)	LONGITUD mm
MOI 1455030	MOI 345030	3.0