

LHOTSE Sistema de clavado radial

El Sistema de clavado radial de LHOTSE se utiliza para tratar fracturas y osteotomías del radio. Con un contorno para facilitar la inserción y ajustarse estrechamente a la geometría del canal radial, los tornillos de enclavamiento orientados del clavo y la punta de la pala de paletas están diseñados para bloquear y asegurar de forma rotativa los segmentos óseos para estabilizar la fractura. Esta técnica mínimamente invasiva puede reducir el tiempo de cicatrización y cirugía sobre la fijación interna de reducción abierta tradicional (ORIF).



Información del Implante

LHOTSE™ Clavo de 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

Tornillo 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

Cabezal



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



USA OFFICE

4000 Island Blvd, Suite 2704
Aventura, Florida 33160

PUERTO RICO OFFICE

1660 Santa Ana Street
Esq. Fidalgo Diaz,
San Juan, Puerto Rico 00909

E-mail:

info@madisonorthoinc.com

Website:

www.madisonorthoinc.com

