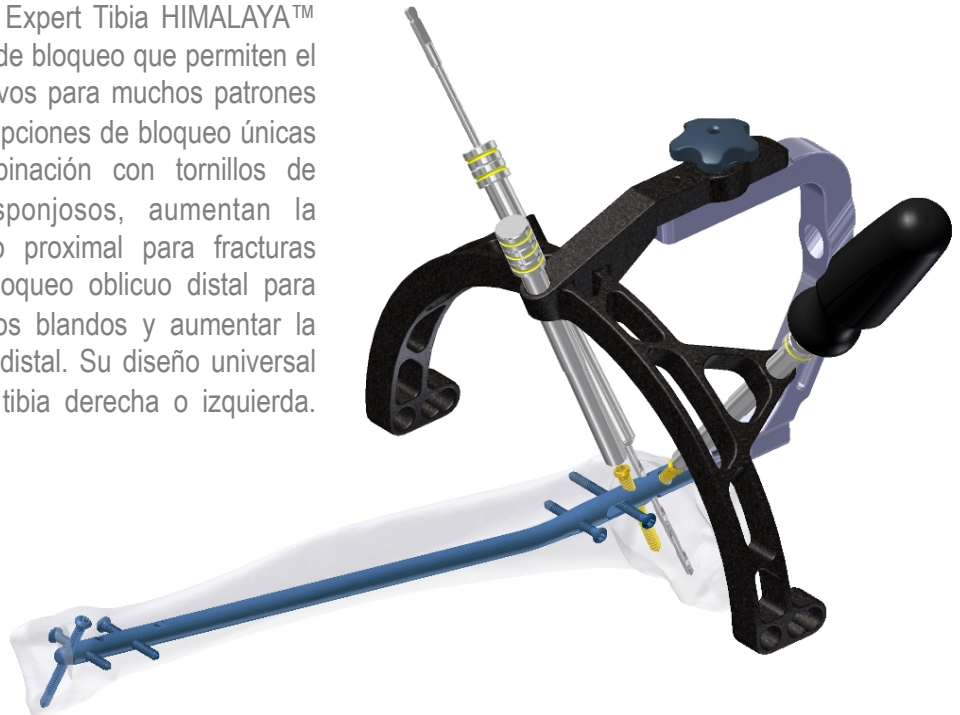


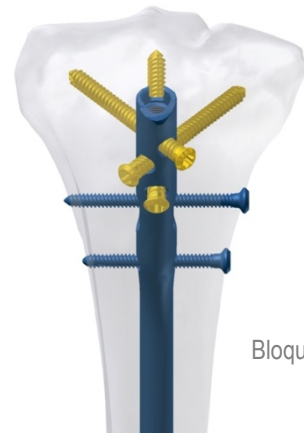
El Sistema de Enclavado Expert Tibia HIMALAYA™ ofrece múltiples opciones de bloqueo que permiten el uso de un sistema de clavos para muchos patrones de fractura de tibia. Tres opciones de bloqueo únicas e innovadoras, en combinación con tornillos de bloqueo de huesos esponjosos, aumentan la estabilidad del fragmento proximal para fracturas proximales. Opción de bloqueo oblicuo distal para evitar daños en los tejidos blandos y aumentar la estabilidad del fragmento distal. Su diseño universal puede ser utilizado para tibia derecha o izquierda.



Características y Beneficios

■ Opciones avanzadas de bloqueo proximal

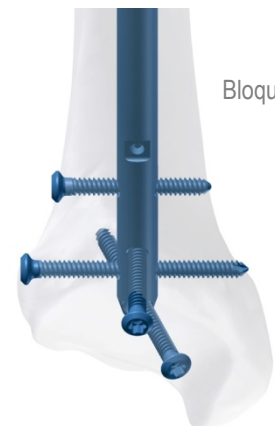
- Tres opciones de bloqueo únicas e innovadoras, en combinación con tornillos de bloqueo de huesos esponjosos, aumentan la estabilidad del fragmento proximal para fracturas proximales.
- Dos opciones de bloqueo medial-lateral (ML) innovadoras permiten una compresión primaria o dinamización controlada secundaria.



Bloqueo proximal

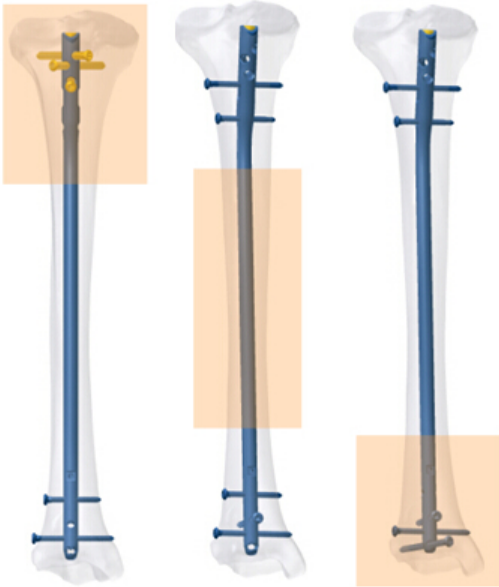
■ Opciones avanzadas de bloqueo distal

- Opción de bloqueo oblicuo distal para prevenir daños en tejido blando y aumentar la estabilidad del fragmento distal.
- Dos opciones de bloqueo ML y antero-posterior (AP) para estabilidad del fragmento distal.



Bloqueo distal

■ Tornillo de seguridad con diseño de eje de doble núcleo para adquisición optimizada en hueso esponjoso.



Indicaciones de Uso

El Sistema de Enclavado Expert Tibia HIMALAYA™ es indicado para fracturas de diáfisis tibial, así como para metáfisis y ciertas fracturas intra-articulares de la cabeza de la tibia y el pilón tibial. Las indicaciones incluyen fractura transversal, triturada, espiral, oblicua, y segmentarias. El Sistema de Enclavado Expert Tibia HIMALAYA también se puede utilizar para el tratamiento de no uniones o uniones defectuosas, así como enclavados profilácticos de fracturas patológicas inminentes.

Cabezal, para Clavo HIMALAYA™



REF (S. S)	REF (TIT)	TAMAÑO
MOI 11707000	MOI 31707000	0 mm
MOI 11707005	MOI 31707005	5 mm
MOI 11707010	MOI 31707010	10 mm
MOI 11707015	MOI 31707015	15 mm

Información del Implante

Tornillo de Bloqueo de Hueso Esponjoso Ø5.0mm, para Clavo HIMALAYA™



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LONGITUD
MOI 11512040	MOI 31512040	5.0 mm	40 mm
MOI 11512045	MOI 31512045	5.0 mm	45 mm
MOI 11512050	MOI 31512050	5.0 mm	50 mm
MOI 11512055	MOI 31512055	5.0 mm	55 mm
MOI 11512060	MOI 31512060	5.0 mm	60 mm
MOI 11512065	MOI 31512065	5.0 mm	65 mm
MOI 11512070	MOI 31512070	5.0 mm	70 mm
MOI 11512075	MOI 31512075	5.0 mm	75 mm
MOI 11512080	MOI 31512080	5.0 mm	80 mm
MOI 11512085	MOI 31512085	5.0 mm	85 mm
MOI 11512090	MOI 31512090	5.0 mm	90 mm

Tornillo de seguridad Ø5.0mm, para Clavo HIMALAYA™



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LONGITUD
MOI 11514040	MOI 31514040	5.0 mm	40 mm
MOI 11514045	MOI 31514045	5.0 mm	45 mm
MOI 11514050	MOI 31514050	5.0 mm	50 mm
MOI 11514055	MOI 31514055	5.0 mm	55 mm
MOI 11514060	MOI 31514060	5.0 mm	60 mm
MOI 11514065	MOI 31514065	5.0 mm	65 mm
MOI 11514070	MOI 31514070	5.0 mm	70 mm
MOI 11514075	MOI 31514075	5.0 mm	75 mm
MOI 11514080	MOI 31514080	5.0 mm	80 mm
MOI 11514085	MOI 31514085	5.0 mm	85 mm
MOI 11514090	MOI 31514090	5.0 mm	90 mm

Clavo Expert Tibia HIMALAYA™



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LONGITUD	TIPO
MOI 11331240	MOI 31331240	8.0 mm	240 mm	Canulado
MOI 11331260	MOI 31331260	8.0 mm	260 mm	Canulado
MOI 11331280	MOI 31331280	8.0 mm	280 mm	Canulado
MOI 11331300	MOI 31331300	8.0 mm	300 mm	Canulado
MOI 11331320	MOI 31331320	8.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11331340	MOI 31331340	8.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11331360	MOI 31331360	8.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11332240	MOI 31332240	9.0 mm	240 mm	Canulado
MOI 11332260	MOI 31332260	9.0 mm	260 mm	Canulado
MOI 11332280	MOI 31332280	9.0 mm	280 mm	Canulado
MOI 11332300	MOI 31332300	9.0 mm	300 mm	Canulado
MOI 11332320	MOI 31332320	9.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11332340	MOI 31332340	9.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11332360	MOI 31332360	9.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11333240	MOI 31333240	10.0 mm	240 mm	Canulado
MOI 11333260	MOI 31333260	10.0 mm	260 mm	Canulado
MOI 11333280	MOI 31333280	10.0 mm	280 mm	Canulado
MOI 11333300	MOI 31333300	10.0 mm	300 mm	Canulado
MOI 11333320	MOI 31333320	10.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11333340	MOI 31333340	10.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11333360	MOI 31333360	10.0 mm	360 mm	Canulado

Tornillo de seguridad Ø4.0mm, para Clavo HIMALAYA™



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LONGITUD
MOI 11511024	MOI 31511024	4.0 mm	24 mm
MOI 11511026	MOI 31511026	4.0 mm	26 mm
MOI 11511028	MOI 31511028	4.0 mm	28 mm
MOI 11511030	MOI 31511030	4.0 mm	30 mm
MOI 11511032	MOI 31511032	4.0 mm	32 mm
MOI 11511034	MOI 31511034	4.0 mm	34 mm
MOI 11511036	MOI 31511036	4.0 mm	36 mm
MOI 11511038	MOI 31511038	4.0 mm	38 mm
MOI 11511040	MOI 31511040	4.0 mm	40 mm
MOI 11511042	MOI 31511042	4.0 mm	42 mm
MOI 11511044	MOI 31511044	4.0 mm	44 mm
MOI 11511046	MOI 31511046	4.0 mm	46 mm
MOI 11511048	MOI 31511048	4.0 mm	48 mm
MOI 11511050	MOI 31511050	4.0 mm	50 mm
MOI 11511055	MOI 31511055	4.0 mm	55 mm
MOI 11511060	MOI 31511060	4.0 mm	60 mm
MOI 11511065	MOI 31511065	4.0 mm	65 mm
MOI 11511070	MOI 31511070	4.0 mm	70 mm