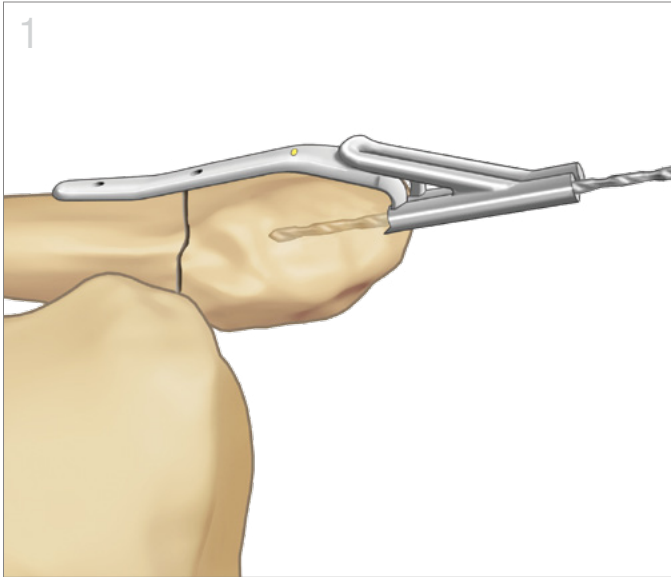




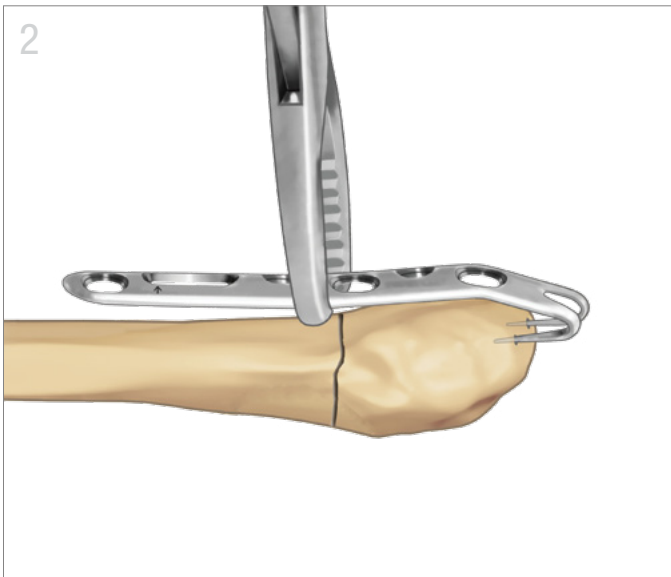
Placa Gancho Tobillo™

Técnica Quirúrgica | *Sistema fijación de tobillo TriMed™*



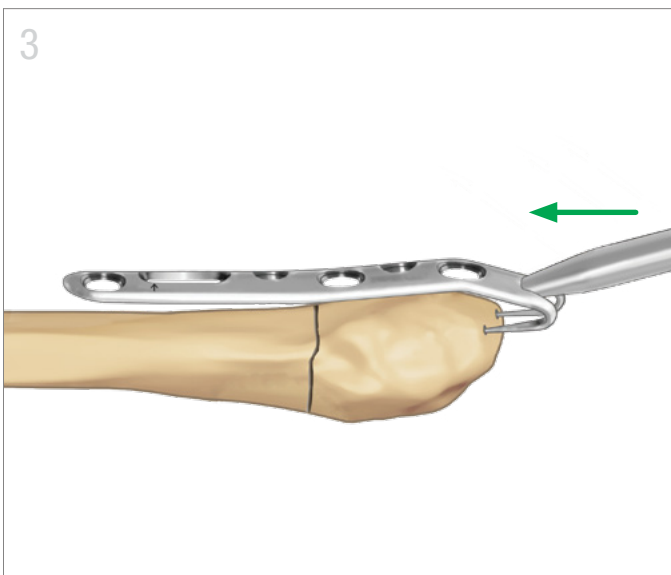
Exposición y Reducción inicial

- Exponga el maléolo lateral con una incisión lateral media.
- Reduzca manualmente la fractura para restaurar la longitud y la alineación axial. Retención temporal.
- Sostenga firmemente la Guía de placa de gancho en la superficie ósea con el pulgar. Perfore dos agujeros a través de la corteza exterior del maléolo lateral con una broca de 2,0 mm (amarillo).



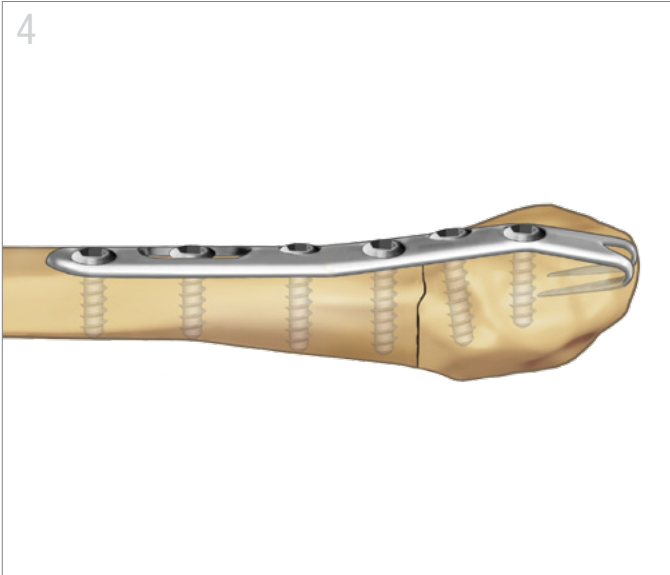
Inserción Placa Gancho

- Enganche la placa en los orificios de perforación en la punta del maléolo lateral.



Instalación de la Placa

- Asiente el Impactador entre los dos ganchos e impacte la placa en fragmentos distales.
- Ajuste la reducción y coloque un tornillo cortical de 3,2 mm en el orificio ovalado.



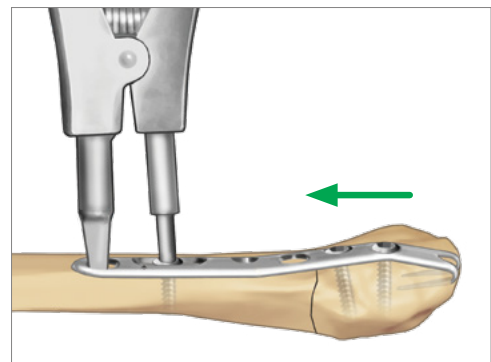
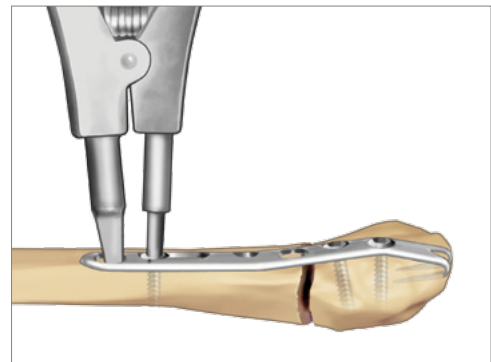
Fijación Final

- Coloque tornillos adicionales para hueso esponjoso de 3,8 mm en el fragmento distal según sea necesario.
- Utilice la herramienta Expansión / Compresión para comprimir la fractura como se indica (ver Consejos).
- Terminar la fijación completa del fragmento proximal con tornillos corticales de 3,2 mm.

NOTAS

Técnica para Compresión Adicional

- Después de asegurar el fragmento distal, coloque un tornillo para hueso cortical de 3,2 mm en el extremo del orificio ranurado más alejado de la fractura. No se asienta completamente contra la placa.
- Enganche la punta del destornillador de la herramienta de expansión / compresión en la cabeza del tornillo. Inserte la muesca de la herramienta de expansión / compresión en el orificio del tornillo vacío adyacente lejos de la fractura / osteotomía.
- Apriete suavemente la herramienta de expansión / compresión para obtener la compresión deseada. Apriete el tornillo del agujero ranurado.



Todos los implantes hechos de acero inoxidable de grado quirúrgico

Placa Gancho Tobillo™

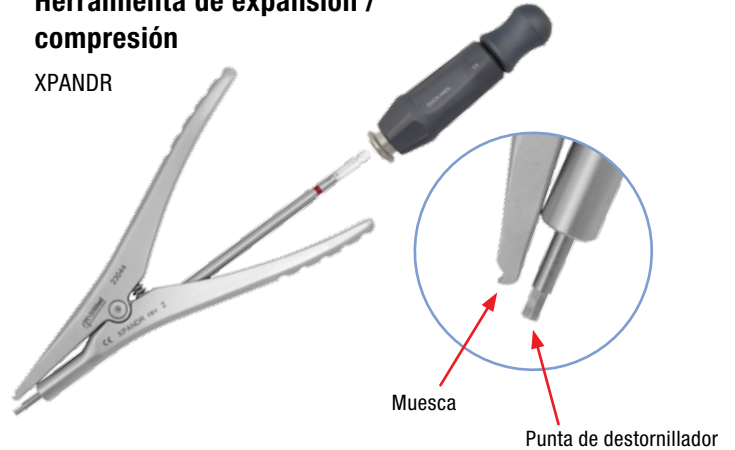
HOOK-4
HOOK-6
HOOK-8
HOOK-10*
HOOK-12*

*Orden Especial



Herramienta de expansión / compresión

XPANDR



Tornillo Cortical

HEX3.2-xx
8mm a 40mm



Tornillo Cortical Bloqueado

LCBS3.2-xx
8mm a 24mm



Tornillo Esponjoso

CAB3.8-xx
10mm a 40mm



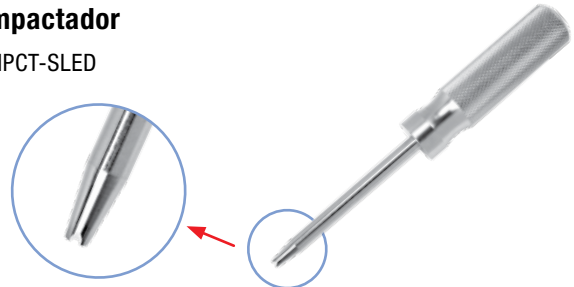
Guía de broca de placa gancho para tobillo

GDAH00K-2.0



Impactador

IMPCT-SLED



Sistema fijación tobillo TriMed™



Placa Gancho Tobillo™



Trineo Maleolar Medial™



Sidewinder™