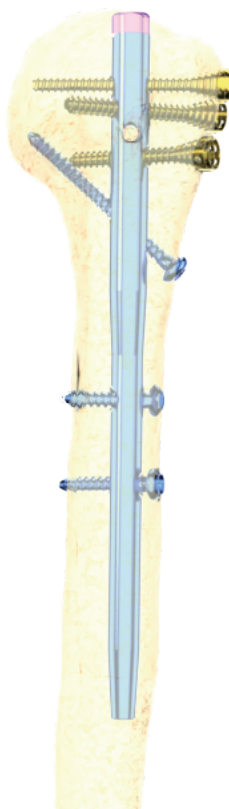


Sistema Clavo Support Support Húmero



Indicaciones

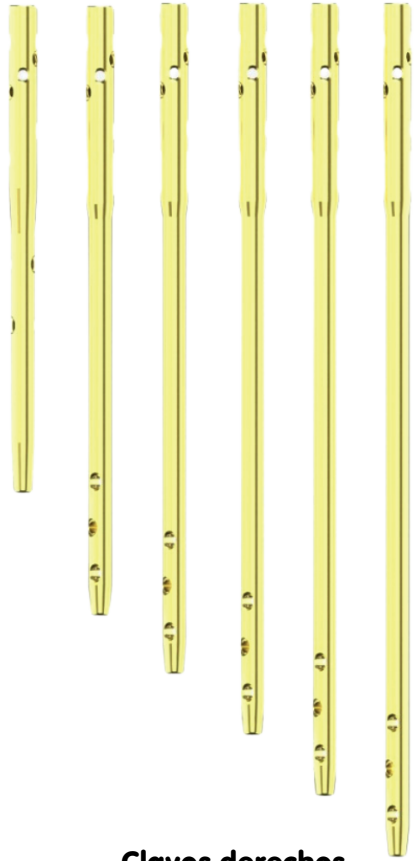
- Fracturas proximales del húmero.
- Fracturas en dos partes del cuello humeral.
- Fracturas en tres y cuatro partes del húmero proximal.
- Fracturas de la diáfisis humeral.
- Fracturas del húmero proximal con prolongación a la diáfisis.

Características de los clavos

- Clavos de diseño recto, con punto de inserción central.
- El clavo permite la conservación de la zona hipovascularizada del músculo supraespinoso.
- Los clavos permiten bloqueos en diferentes direcciones laterales, anteroposteriores y oblicuos.
- Los clavos permiten la colocación de un tornillo direccionado a la zona del calcar que aumenta la estabilidad de la osteosíntesis y permite una fijación más segura de las fracturas del húmero proximal.
- Los clavos largos permiten una compresión sobre el eje axial del hueso de hasta 8 mm que mejora la estabilidad frente a la rotación de las fracturas transversales y oblicuos para favorecer la consolidación ósea.



Clavos izquierdos



Clavos derechos

- Disponibles en diámetros de $\varnothing 7$ mm y $\varnothing 8$ mm.
- Clavos cortos de 160 mm
- Clavos largos de 200 mm hasta 280 mm con incrementos de 20 mm.
- Clavos con lateralidad, con código de colores, amarillo para derechos y azules para izquierdos.

Características de los tornillos

- Los tornillos son de punta roma para reducir el riesgo de perforaciones secundarias.
- Los tornillos cuentan con anclaje hexalobular que permite mayor transmisión de torque.
- Los tornillos bloqueados de Ø4.5 mm están disponibles en longitudes desde 20 mm hasta 60 mm en incrementos de 2 mm.
- Los tornillos bloqueantes corticales de Ø4.0 mm están disponibles en longitudes desde 18 mm hasta 70 mm con incrementos de 2 mm.
- Los tornillos de cierre están disponibles en longitudes de 0 mm, 2 mm, 5 mm, 10 mm y 15 mm.

Tornillos bloqueados

Ø4.5 mm



Disponibles de 20 mm
hasta 60 mm con
incrementos de 2 mm

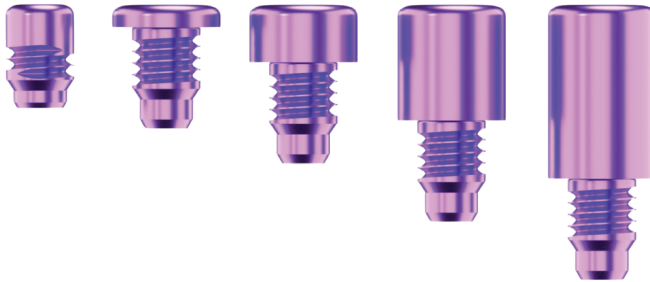
Tornillos corticales

bloqueantes Ø4.0 mm



Disponibles de 18 mm
hasta 70 mm con
incrementos de 2 mm

Tornillos de cierre

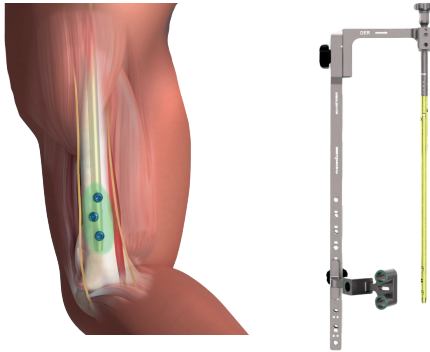


Disponibles en 0 mm
2 mm, 5 mm, 10 mm y 15 mm

Otras características

Guía de bloqueo Distal

El sistema Support Húmero cuenta con guías que permiten los bloqueos distales en los clavos largos desde 200 a 280 mm de longitud, por abordaje anterolateral que permite conservar una zona segura para los nervios mediano, radial y la arteria radial.



Separador lámina de tejidos blandos

El sistema Support Húmero incluye un separador de lámina para tejidos blandos, con el fin de apoyar en la protección del manguito rotador en el punto de abordaje.



 i.m.sampedro
www.imsampedro.com.co

sampedro
SISTEMAS DE FIJACIÓN ÓSEA