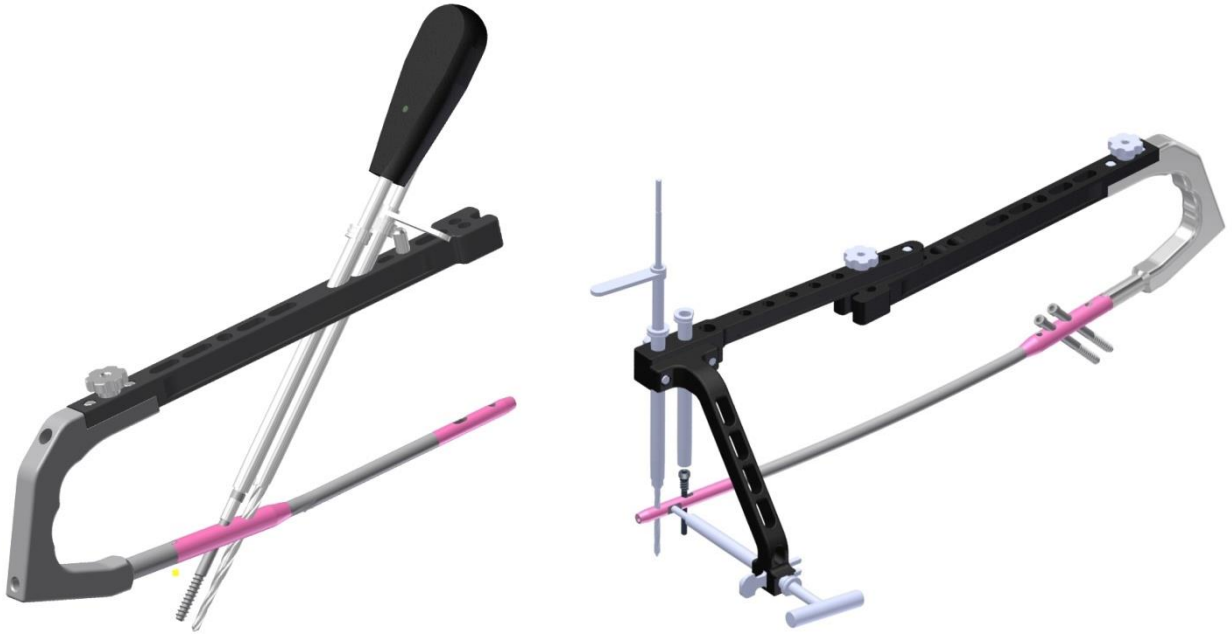


El sistema de Enclavado Universal 3 en 1 ALPS™ permite una aproximación intramedular para la fijación de fracturas del fémur proximal y del eje del fémur. El sistema consiste de una serie de clavos cortos canulados, clavos largos canulados, cabezales canulados y de pernos y tornillos de bloqueo. El sistema proporciona dos opciones de bloqueo proximal: bloqueo estándar y bloqueo de Reconstrucción. El dispositivo de guía provee un bloqueo proximal y distal rápido y preciso.



Características y Beneficios

- Diseño anatómico de Clavo
- Múltiples opciones de bloqueo para bloqueo proximal
- Dispositivo de guía mecánico rápido y preciso para bloqueo distal.
- Un tornillo de seguridad con configuración de espiga lisa mucho más resistente para un diámetro dado, que un tornillo totalmente roscado.
- Todos los implantes se encuentran disponibles en Aleación de titanio y Acero Inoxidable.
- Los clavos y tornillos de seguridad son codificados con colores para una fácil identificación.



Bloqueo Estándar



Bloqueo de Reconstrucción

Indicaciones de Uso

El Sistema de Enclavado Universal ALPS™ con bloqueo proximal estándar es indicado para fracturas de diáfisis de fémur. Los clavos con bloqueo proximal de reconstrucción son indicados para fracturas de diáfisis femoral en caso de combinación con fracturas del cuello femoral y para fracturas en la sección subtrocantérea.

Información del Implante

Clavo Femoral 3 en 1 ALPS™, CORTO



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LENGTH	TYPE
MOI 11319180	MOI 31319180	9.0 mm	180 mm	Canulado
MOI 11319200	MOI 31319200	9.0 mm	200 mm	Canulado
MOI 11319220	MOI 31319220	9.0 mm	220 mm	Canulado
MOI 11319240	MOI 31319240	9.0 mm	240 mm	Canulado
MOI 11320180	MOI 31320180	10.0 mm	180 mm	Canulado
MOI 11320200	MOI 31320200	10.0 mm	200 mm	Canulado
MOI 11320220	MOI 31320220	10.0 mm	220 mm	Canulado
MOI 11320240	MOI 31320240	10.0 mm	240 mm	Canulado
MOI 11321180	MOI 31321180	11.0 mm	180 mm	Canulado
MOI 11321200	MOI 31321200	11.0 mm	200 mm	Canulado
MOI 11321220	MOI 31321220	11.0 mm	220 mm	Canulado
MOI 11321240	MOI 31321240	11.0 mm	240 mm	Canulado
MOI 11322180	MOI 31322180	12.0 mm	180 mm	Canulado
MOI 11322200	MOI 31322200	12.0 mm	200 mm	Canulado
MOI 11322220	MOI 31322220	12.0 mm	220 mm	Canulado
MOI 11322240	MOI 31322240	12.0 mm	240 mm	Canulado

Clavo Femoral 3 en 1 ALPS™, LARGO, IZQUIERDO



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LONGITUD	TIPO
MOI 11322320	MOI 31322320	9.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11322340	MOI 31322340	9.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11322360	MOI 31322360	9.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11322380	MOI 31322380	9.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11322400	MOI 31322400	9.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11322420	MOI 31322420	9.0 mm	420 mm	Canulado
MOI 11324320	MOI 31324320	10.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11324340	MOI 31324340	10.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11324360	MOI 31324360	10.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11324380	MOI 31324380	10.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11324400	MOI 31324400	10.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11324420	MOI 31324420	10.0 mm	420 mm	Canulado
MOI 11326320	MOI 31326320	11.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11326340	MOI 31326340	11.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11326360	MOI 31326360	11.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11326380	MOI 31326380	11.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11326400	MOI 31326400	11.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11326420	MOI 31326420	11.0 mm	420 mm	Canulado
MOI 11328320	MOI 31328320A	12.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11328340	MOI 31328340A	12.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11328360	MOI 31328360A	12.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11328380	MOI 31328380A	12.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11328400	MOI 31328400A	12.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11328420	MOI 31328420A	12.0 mm	420 mm	Canulado

Cabezales, para Clavos femorales ALPS™



REF (S. S)	REF (TIT)	TAMAÑO
MOI 11705000	MOI 31705000	2 mm



Perno de Bloqueo Ø6.4mm, Clavos femorales ALPS™

REF (S. S)	REF (TIT)	DIAM.	LONGITUD
MOI 11506060	MOI 31506060	6.4 mm	60 mm
MOI 11506065	MOI 31506065	6.4 mm	65 mm
MOI 11506070	MOI 31506070	6.4 mm	70 mm
MOI 11506075	MOI 31506075	6.4 mm	75 mm
MOI 11506080	MOI 31506080	6.4 mm	80 mm
MOI 11506085	MOI 31506085	6.4 mm	85 mm
MOI 11506090	MOI 31506090	6.4 mm	90 mm
MOI 11506095	MOI 31506095	6.4 mm	95 mm
MOI 11506100	MOI 31506100	6.4 mm	100 mm

Tornillo de Seguridad Ø4.0mm



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LONGITUD
MOI 11501030	MOI 31501030	4.0 mm	30 mm
MOI 11501035	MOI 31501035	4.0 mm	35 mm
MOI 11501040	MOI 31501040	4.0 mm	40 mm
MOI 11501045	MOI 31501045	4.0 mm	45 mm
MOI 11501050	MOI 31501050	4.0 mm	50 mm
MOI 11501055	MOI 31501055	4.0 mm	55 mm
MOI 11501060	MOI 31501060	4.0 mm	60 mm
MOI 11501065	MOI 31501065	4.0 mm	65 mm
MOI 11501070	MOI 31501070	4.0 mm	70 mm

Clavo Femoral 3 en 1 ALPS™, LARGO, DERECHO



REF (S. S)	REF (TIT)	DIA	LONGITUD	TIPO
MOI 11323320	MOI 31323320	9.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11323340	MOI 31323340	9.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11323360	MOI 31323360	9.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11323380	MOI 31323380	9.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11323400	MOI 31323400	9.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11323420	MOI 31323420	9.0 mm	420 mm	Canulado
MOI 11325320	MOI 31325320	10.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11325340	MOI 31325340	10.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11325360	MOI 31325360	10.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11325380	MOI 31325380	10.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11325400	MOI 31325400	10.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11325420	MOI 31325420	10.0 mm	420 mm	Canulado
MOI 11327320	MOI 31327320	11.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11327340	MOI 31327340	11.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11327360	MOI 31327360	11.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11327380	MOI 31327380	11.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11327400	MOI 31327400	11.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11327420	MOI 31327420	11.0 mm	420 mm	Canulado
MOI 11329320	MOI 31329320A	12.0 mm	320 mm	Canulado
MOI 11329340	MOI 31329340A	12.0 mm	340 mm	Canulado
MOI 11329360	MOI 31329360A	12.0 mm	360 mm	Canulado
MOI 11329380	MOI 31329380A	12.0 mm	380 mm	Canulado
MOI 11329400	MOI 31329400A	12.0 mm	400 mm	Canulado
MOI 11329420	MOI 31329420A	12.0 mm	420 mm	Canulado



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

