

Información del Producto

Clavo

| REF. NO | Descripción de Producto | Especificación |
|-----------|-----------------------------------|----------------|
| 070931300 | Universal Femoral Nail II , Left | φ9x300mm |
| 070931320 | Universal Femoral Nail II , Left | φ9x320mm |
| 070931340 | Universal Femoral Nail II , Left | φ9x340mm |
| 070931360 | Universal Femoral Nail II , Left | φ9x360mm |
| 070931380 | Universal Femoral Nail II , Left | φ9x380mm |
| 070931400 | Universal Femoral Nail II , Left | φ9x400mm |
| 070931420 | Universal Femoral Nail II , Left | φ9x420mm |
| 070932300 | Universal Femoral Nail II , Right | φ9x300mm |
| 070932320 | Universal Femoral Nail II , Right | φ9x320mm |
| 070932340 | Universal Femoral Nail II , Right | φ9x340mm |
| 070932360 | Universal Femoral Nail II , Right | φ9x360mm |
| 070932380 | Universal Femoral Nail II , Right | φ9x380mm |
| 070932400 | Universal Femoral Nail II , Right | φ9x400mm |
| 070932420 | Universal Femoral Nail II , Right | φ9x420mm |
| 070941300 | Universal Femoral Nail II , Left | φ10x300mm |
| 070941320 | Universal Femoral Nail II , Left | φ10x320mm |
| 070941340 | Universal Femoral Nail II , Left | φ10x340mm |
| 070941360 | Universal Femoral Nail II , Left | φ10x360mm |
| 070941380 | Universal Femoral Nail II , Left | φ10x380mm |
| 070941400 | Universal Femoral Nail II , Left | φ10x400mm |
| 070941420 | Universal Femoral Nail II , Left | φ10x420mm |
| 070942300 | Universal Femoral Nail II , Right | φ10x300mm |
| 070942320 | Universal Femoral Nail II , Right | φ10x320mm |
| 070942340 | Universal Femoral Nail II , Right | φ10x340mm |
| 070942360 | Universal Femoral Nail II , Right | φ10x360mm |
| 070942380 | Universal Femoral Nail II , Right | φ10x380mm |
| 070942400 | Universal Femoral Nail II , Right | φ10x400mm |
| 070942420 | Universal Femoral Nail II , Right | φ10x420mm |
| 070951300 | Universal Femoral Nail II , Left | φ11x300mm |
| 070951320 | Universal Femoral Nail II , Left | φ11x320mm |
| 070951340 | Universal Femoral Nail II , Left | φ11x340mm |
| 070951360 | Universal Femoral Nail II , Left | φ11x360mm |
| 070951380 | Universal Femoral Nail II , Left | φ11x380mm |
| 070951400 | Universal Femoral Nail II , Left | φ11x400mm |
| 070951420 | Universal Femoral Nail II , Left | φ11x420mm |
| 070952300 | Universal Femoral Nail II , Right | φ11x300mm |
| 070952320 | Universal Femoral Nail II , Right | φ11x320mm |
| 070952340 | Universal Femoral Nail II , Right | φ11x340mm |
| 070952360 | Universal Femoral Nail II , Right | φ11x360mm |
| 070952380 | Universal Femoral Nail II , Right | φ11x380mm |
| 070952400 | Universal Femoral Nail II , Right | φ11x400mm |
| 070952420 | Universal Femoral Nail II , Right | φ11x420mm |

Otros

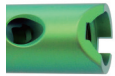
| REF. NO | Descripción de Producto | Longitud(mm) |
|---------------------|-----------------------------|----------------|
| 071220060-071220115 | 6.9mm Femoral Neck Screw II | 60-115 |
| 071210026-071210085 | 4.9mm Locking Screw | 26-80 80-85 |
| 071230000-071230015 | End Cap | 0-15 |



Clavo Femoral Universal II



990120004



Corte oblicuo en el punto proximal evita irritación a los tejidos blandos.

El diseño de corte lateral disminuye la presión contra el hueso cortical lateral.

Las muescas del cuerpo del clavo facilitan la inserción e aumenta la estabilidad angular.

Dos opciones de bloqueo para diferentes fracturas



Bloqueo de Reconstrucción



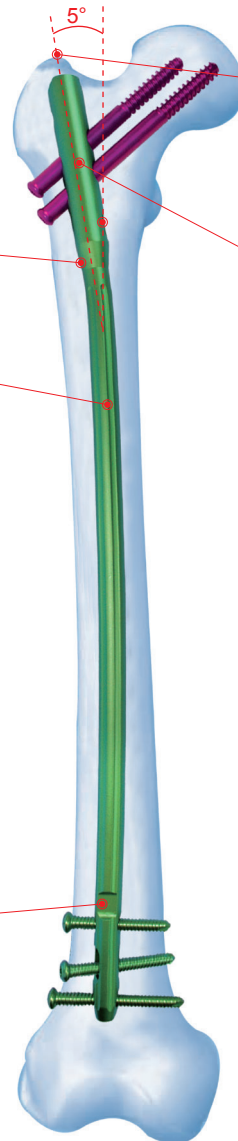
Bloqueo Estandár



La plataforma distal aumenta la precisión.



Los pernos de bloqueo son diseñados con doble rosca de guía para una fácil inserción.

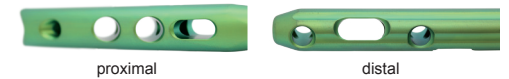


Cinco grados de curvatura lateral-medial hace el punto de entrada en la punta del trocánter mayor.

Diseño anatómico



Diseño de anteversión asegura que dos pernos femorales de cuello están centrados en la cabeza femoral.

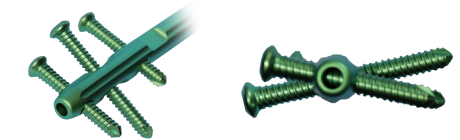


proximal

distal

Diseños de agujeros deslizantes en puntos proximal y distal ofrecen opciones de compresión intraoperativa

Perfeccionadas opciones de bloqueo



- Estabilidad angular mediante los pernos multiplanares en la parte distal.
- Menos daño para tejidos blandos.
- Mejora la resistencia mecánica.

Indicaciones

Indicaciones estándar de bloqueo

- Fracturas de diáfisis femoral

Indicaciones de bloqueo de reconstrucción

- Fracturas combinadas de diáfisis y cuello femoral.
- Fracturas subtrocantéreas

Warning

Este folleto es solo para entender las especificaciones del producto. Para uso clínico por favor dirigirse a la técnica quirúrgica. Es altamente recomendado seguir las instrucciones de un cirujano con experiencia.



6.9 mm Perno de Cuello Femoral



4.9mm Perno de Bloqueo



Tornillo de Cierre