



# TRIFRA

CLAVO ENDOMEODULAR PARA HÚMERO

El clavo TiRay® está diseñado para fracturas diafisarias del húmero. Es universal, ya que puede utilizarse en húmeros derechos e izquierdos y puede colocarse tanto en forma anterógrada como retrógrada.

Presenta un sistema de bloqueo de nueva generación, que reúne todas las posibilidades y ventajas de diferentes sistemas de enclavado anterógrado y retrógrado. Asimismo, posee un recurso integrado de compresión dinámica del foco de fractura.

Con el sistema de enclavado TiRay®, se obtiene una estabilización biomecánica intramedular superior.

**EL SISTEMA OFRECE LA OPCIÓN DE DIFERENTES MODOS DE BLOQUEO**

- Estático Transversal / Oblicuo
- Dinámico
- Aposición / Compresión
- Bloqueo avanzado

**PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS**

- Minimamente invasiva
- Versatilidad
- Máxima estabilidad (cerrojos bloqueados)
- Rápida recuperación de la función de la extremidad
- Baja tasa de infección
- Daño mínimo al músculo
- Incisión cosmética
- Alto índice de estabilidad
- Titanio

**INDICACIONES**

- Fracturas de la diáfisis del húmero
- Pseudoartrosis de la diáfisis humeral
- Desejes
- Fracturas patológicas
- Fracturas patológicas inminentes

**TABLA DE MEDIDAS**

Código	Descripción	Diámetro	Largos (mm)									
2453	Clavo Macizo para Húmero TIRAY en Titanio	7.0mm.	190	205	220	230	240	250	260	270	280	
2454	Clavo Macizo para Húmero TIRAY en Titanio	8.0mm.	190	205	220	230	240	250	260	270	280	
2455	Clavo Macizo para Húmero TIRAY en Titanio	9.0mm.	190	220	240	260	280					
0816	Tornillo para Húmero TIRAY en Titanio	3.8mm.				18 a 60						
0451	Tapón de Clavo para Húmero TIRAY en Titanio por 0mm.											
0452	Tapón de Clavo para Húmero TIRAY en Titanio por 5.0mm.											
0453	Tapón de Clavo para Húmero TIRAY en Titanio por 10.0mm.											

Sistema Torx



Detalle del Bloqueo

