

# Dinamic T Húmero

## Sistema de enclavado para fracturas de húmero

Sistema anti pull-out de los tornillos para evitar la migración de los tornillos

Opción de bloqueo out-nail

Fácil bloqueo del tornillo distal con específica guía de centrado

*Múltiple opciones de estabilidad*

**citieffe**<sup>®</sup>  
Essential Moves in Trauma

Los cirujanos siempre deben decidir cuál es el mejor enfoque para seguir de acuerdo con su juicio clínico y las necesidades del paciente. Citieffe no ofrece asesoramiento médico y recomienda que los cirujanos sean capacitados en el uso de cualquier producto en particular antes de usarlo en cirugía. La información presentada está destinada a demostrar el alcance de las ofertas de productos de Citieffe. Antes de usar, un cirujano siempre debe consultar el prospecto, la etiqueta del producto y / o las instrucciones de uso. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados porque la disponibilidad del producto está sujeta a las prácticas regulatorias y / o médicas en mercados individuales. Comuníquese con su representante de Citieffe si tiene preguntas sobre la disponibilidad de productos Citieffe en su área.



## Indicaciones

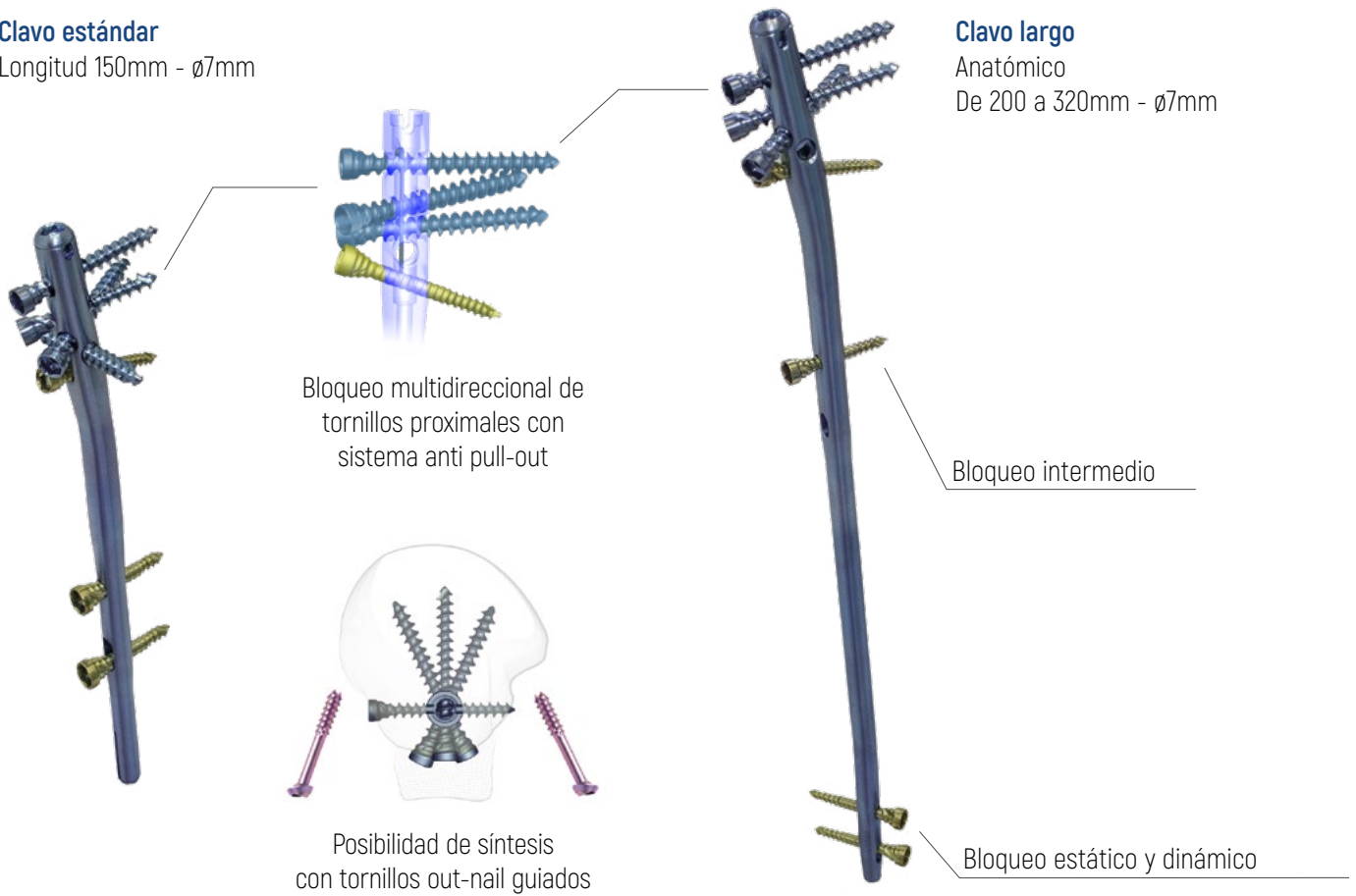
Indicado para el tratamiento de fracturas proximales y diafisarias de húmero

### Clavo estándar

Longitud 150mm -  $\varnothing$ 7mm

### Clavo largo

Anatómico  
De 200 a 320mm -  $\varnothing$ 7mm



## Ejemplo de caso clínico

Fractura con fragmento medial

Por cotesía de Dr. Nicola Godi  
UOC Ortopedia e Traumatologia,  
IRCCS Sacro Cuore di Negrar - Verona



PRE-OP



POST-OP

## Referencias bibliográficas

Tarantino U, Cannata G. management of proximal humerus fractures with the dinamic T<sup>®</sup> humerus antegrade nail. Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia 2013;39:1-9 (article in Italian)

