

# Clavo Estándar Clavo para Reconstrucción



INTERNAL  
fixation



nails



31



32

Estabilidad anti-rotación y deslizamiento controlado de los dos tornillos cefálicos

Bloqueo distal dinámico o estático

Instrumental sumamente reducido y único, técnica quirúrgica sencilla y fácil de replicar

Guía externa de bloqueo distal



### EBA<sup>2</sup> estándar

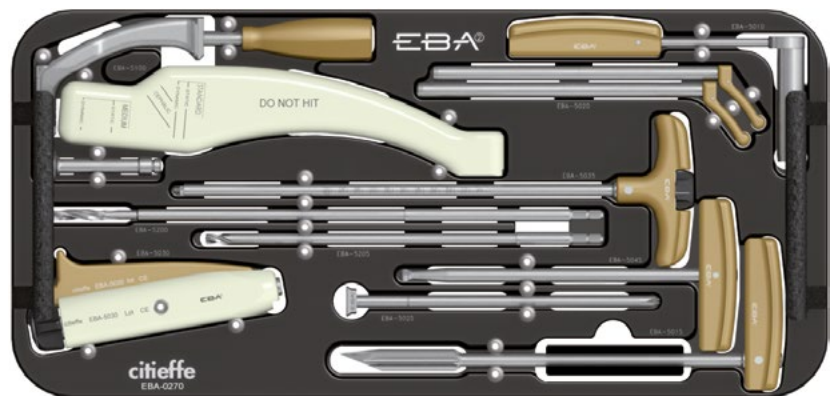
Fracturas laterales del fémur proximal (31A1, 31A2, 31A3 - Clasificación AO) (con extensión inferior de 1 cm del trocánter menor).

### EBA<sup>2</sup> largo

Fracturas peritrocantéreas y subtrocantéricas con extensión hacia la diáfisis; fracturas peritrocantéreas y subtrocantéricas con fractura diafisaria (fractura bifocal); fracturas patológicas; non unions; mal unions.

- Ángulo cérvico-cefálico: 130°
- Ángulo metafisario 5°
- EBA<sup>2</sup> estándar ø10 mm - Longitud 180 mm (bajo pedido longitud 240 mm)
- EBA<sup>2</sup> largo ø10 mm - Longitud de 300 a 460 mm (aumentos de 20 mm)
- EBA<sup>2</sup> largo bajo pedido ø9 mm (sólido), 11 mm, 12 mm, 13 mm

### instrumental EBA<sup>2</sup> estándar



### instrumental EBA<sup>2</sup> largo



unicamente 4 piezas  
de instrumental y  
4 pasos quirúrgicos  
para EBA<sup>2</sup> largo

### Referencias bibliográficas

- 1) Caiaffa V, Vicenti G, Mori C, Panella A, Conserva V, Corina G, Scialpi L, Abate A, Carrozzo M, Petrelli L, Picca G, Aloisi A, Rollo G, Filippini M, Freda V, Pansini A, Puce A, Solarino G, Moretti B. Is distal locking with short intramedullary nails necessary in stable peritrochanteric fractures? A prospective, multicentre, randomised study. *Injury*. 2016 Aug 11. Published Online - In Press.
- 2) Henschel J, Eberle S, Augat P. Load distribution between cephalic screws in a dual lag screw trochanteric nail. *J Orthop Surg Res*. 2016 Apr 1;11:41.
- 3) Kouvidis GK, Sommers MB, Giannoudis PV, Katonis PG, Botilang M. Comparison of migration behavior between single and dual lag screw implants for intertrochanteric fracture fixation. *J Orthop Surg Res*. 2009 May 18;4:16.
- 4) Caiaffa V, De Vita D, Laforgia R, Sessa G, Varsalona R, Girolami M, Dallari D, Mignani G, Turi G, Micaglio A, Manca M, Sancin A. Treatment of peritrochanteric fractures with Endovis B.A cephalomedullary nail: multi center study of 1091 patients. *Journal of Orthopaedics and Traumatology* (2007)8:111-116.