

# Dall-Miles®

## Sistema de Cerclaje

- Grapa Trocantérica
- Grapa Placa
- Placa
- Cables



**Nueva Grapa-Placa**  
en forma proximal en “V”  
que permite:

- Mejor anclaje en los extremos
- Optimizar el uso del cable
- Fijación adicional con tornillos
- Minimizar la fatiga del cerclaje



# Dall-Miles®

## Grapa Trocantérica y Grapa Placa Trocantérica

La Grapa Trocantérica Dall-Miles se utiliza desde hace más de 20 años en artroplastia total de cadera para la reinserción del trocánter mayor.

En la actualidad, la técnica utilizada para la osteotomía trocantérica del fémur en artroplastia total de cadera primaria y de revisión ha evolucionado e incluye múltiples variedades.

Esto ha incrementado las indicaciones y el uso de estos implantes.

La Grapa Trocantérica Dall-Miles fue el primer producto de su clase utilizado para la reinserción trocantérica y en ser combinado con la fijación con cables de cerclaje.

Además de la Grapa, se ha desarrollado una nueva Placa Trocantérica indicada para ser utilizada en la reinserción del trocánter mayor, tras la osteotomía femoral extendida.

La Grapa-Placa y la Placa también están indicadas en fijación de fracturas junto con implantes intramedulares.



### Características de producto:

#### Grapa Trocantérica

- Perfil de 4 mm de grosor
- Brazos proximales en forma de "V" para permitir una fijación más estable.
- Disponible en 3 tallas.
- Para ser utilizada con cables de acero inoxidable de 2.0mm con o sin tope.



#### Grapa Placa Trocantérica

- Perfil de 4 mm de grosor
- 2 tamaños proximales (mediano y grande), según la curvatura trocantérica.
- 3 longitudes para cada tamaño.
- Sección de placa contorneada, con mecanismo de pinzamiento para la fijación de cables.
- Opción de aumento de fijación con tornillos corticales de 4,5mm.
- Para ser utilizada con cables de acero inoxidable de 2,0mm con o sin tope.
- Los cables se integran en los agujeros y pueden ser comprimidos.



#### Placa de Compresión y Cables

- La Placa alterna agujeros para tornillos de 4.5mm y ranuras para cable de 2.0 mm.
- Reduce el desgaste del cable e irritación.
- Diferentes tamaños: 5, 7, 9 y 11 agujeros.
- Nº 1 del mundo en sistemas de cable.
- Todos los artículos son de acero inoxidable.

**stryker®**

Oficina Central:  
Manuel Tovar, 35  
28034 Madrid - España  
Tel.: +34 917 283 500 Fax: +34 913 580 748

Delegación Barcelona:  
Aragó, 208-210  
08011 Barcelona - España  
Tel.: +34 934 527 440 Fax: +34 934 527 442

[www.stryker.es](http://www.stryker.es)