

GINOCCHIERA MINOR

La Ginocchiera Selection® Minor è disponibile in due versioni: una tubolare (Minor) l'altra avvolgente aperta sul davanti con chiusure a strap (Minor Wrap). Entrambe le ginocchiere offrono un supporto leggero e hanno ai lati delle stecche a spirale in acciaio inox:

- Regolabile in larghezza a livello di polpaccio e coscia
- Occhielli tiranti sul bordo superiore
- Silicone interno per evitare la migrazione
- Apertura rotulea
- Determina una leggera compressione, maggiore propriocezione e favorisce la circolazione sanguigna



GINOCCHIERA PATELLA

Questo tutore è consigliato nel trattamento di patologie che colpiscono la rotula nelle sue diverse affezioni.

Il cuscinetto rotuleo può essere spostato in differenti posizioni - mediale, laterale o al di sotto della rotula. La ginocchiera determina una leggera stabilizzazione ed è dotata di stecche a spirale in acciaio inox su entrambi i lati.

- Il cuscinetto rotuleo può essere posizionato a seconda dell'esigenza
- Regolabile in larghezza sul polpaccio e sulla coscia
- Materiale estremamente flessibile e morbido nel cavo popliteo
- Tiranti ad occhiello sul bordo superiore
- Silicone all'interno per evitare lo spostamento della ginocchiera
- Apertura rotulea anatomica
- Determina una leggera compressione per una maggiore propriocezione favorendo la circolazione sanguigna



GINOCCHIERA OPTIMA

La ginocchiera OPTIMA esiste in due versioni: una tubolare e l'altra avvolgente con apertura anteriore. Questo tutore è consigliato per tutti quei pazienti che soffrono di diversi disturbi a livello dell'articolazione, permette il controllo dell'iperestensione, assicura stabilità mediale/laterale e previene la migrazione della rotula. Il paziente presenta una debolezza del legamento crociato anteriore.

Combina una serie di controlli del movimento con stabilità mediale/laterale e il supporto di un'articolazione, può essere utilizzata nel post-operatorio in un ginocchio stabilizzato.

La ginocchiera OPTIMA garantisce una leggera compressione e mantiene una temperatura ideale.



SELECTION[®]