

# NUOVO SCAPHOMED®

Tutore rigido per pollice

La quotidianità  
delle buone azioni.



Orthopedic  
& Rehabilitation  
Equipment



## I VANTAGGI

Scanalature ritagliabili per una vestibilità ottimale

Bordi sagomati e arrotondati della struttura per evitare sfregamenti ed irritazioni

Struttura a rigidità crescente, al massimo in corrispondenza dello scafoide, per coniugare vestibilità e comfort con un efficace blocco dell'articolazione

Guanto protettivo senza cuciture, in tessuto anallergico e traspirante

Taglia in rilievo

# LA STABILITÀ È DINAMICA.

Dalla ricerca FGP nasce il nuovo Scaphomed, il tutore per il pollice che permette un corretto allineamento dell'articolazione trapezio-metacarpale senza inibire i gesti di tutti i giorni.

Scaphomed è il rivoluzionario tutore per l'immobilizzazione dell'articolazione trapezio-metacarpale. Particolarmente indicato per soggetti affetti da rizoartrosi, blocca la zona interessata senza inibire i gesti di tutti i giorni consentendo, pertanto, la mobilità essenziale.

La nuova veste dell'innovativo tutore è stata studiata per garantire una salda stabilità alla mano. La parte terminale della struttura, in corrispondenza del pollice, presenta delle scanalature ritagliabili, per una vestibilità ottimale anche in caso di gonfiore durante il decorso riabilitativo/infiammatorio.

La particolare conformazione in materiale composito, caratterizzata da elevata leggerezza e traspirabilità, presenta una zona a più elevata rigidità in corrispondenza dello scafoide per mantenere l'articolazione in posizione neutra e agevolare così il processo anti-infiammatorio.

La cute è protetta dalle irritazioni grazie ad una cuffia interna in tessuto elastico senza cucitura, che ne favorisce inoltre la perfetta traspirazione.

Il nuovo Scaphomed ha un design sobrio e funzionale: i bordi arrotondati impediscono gli sfregamenti con la cute, assicurando il massimo comfort.



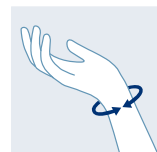


## INDICAZIONI

- Rizoartrosi
- Tendiniti del pollice (tendiniti "dello sciatore")
- Distorsioni metacarpo-falangee
- Postumi di fratture
- Tendinopatia di De Quervain
- Lesione di Stener
- Postumi di frattura di Bennet
- Decorso post operatorio della chirurgia del pollice

## MISURE (DX/SX)

| Taglie | Ø Polso  |
|--------|----------|
| S      | 13-17 cm |
| M      | 17-19 cm |
| L      | 19-23 cm |
| XL     | 23-28 cm |



# PROGRAMMA RIZOARTROSI NIGHT&DAY

Il trattamento che vale doppio.



## SCAPHOMED® + FINGER CAP

Da FGP nasce Night&Day, il primo programma completo per le rizoartrosi e le lesioni di natura traumatica del pollice che agisce durante tutto l'arco della giornata, anche di notte.

Il trattamento, articolato in due fasi, garantisce un'efficace terapia specifica per ridurre il dolore, offrendo sempre il massimo comfort.



**Fase DAY:** prevede l'uso di Scaphomed nelle ore diurne, per garantire il normale svolgimento delle attività quotidiane mantenendo in posizione disciplinata lo scafoide grazie all'apposito tutore rigido.



**Fase NIGHT:** prevede l'uso di Finger Cap durante la notte, per favorire il processo anti-infiammatorio a riposo, mantenendo il controllo dello scafoide grazie all'innovativo tessuto elastico e contenitivo.



Orthopedic  
& Rehabilitation  
Equipment

FGP srl  
Via Alessandro Volta 3  
I-37062 Dossobuono VR  
T +39 0458600867  
F +39 0458600835  
[www.fgpsrl.it](http://www.fgpsrl.it) - [fgp@fgpsrl.it](mailto:fgp@fgpsrl.it)



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001:2008  
UNI EN ISO 13485:2004

Rev.1 - 07/11

[www.ciabocomunicazione.it](http://www.ciabocomunicazione.it)