

# Atelles pour les doigts

La gamme polyvalente Mediroyal d'attelles pour les doigts

mediroyal

## Spring Finger Extension Assist – Art. 501



Cette attelle extrêmement polyvalente étire principalement l'articulation PIP. Adaptable si la pression doit être supérieure ou inférieure. La force est d'environ 227 g en flexion de 15°.

**Indications:** contracture en flexion de 15° ou moins de l'articulation PIP, déformation en boutonnière, raideur.

## Spring Coil Extension Assist – Art. 502



Cette attelle se compose d'un ressort hélicoïdal latéral et permet une meilleure extension de l'articulation PIP. Les rembourrages sur les parties distale et proximale accroissent le confort et distribuent la pression de manière régulière tandis que le velcro sur la partie distale immobilise le doigt et le maintient dans la bonne position

**Indications:** Contracture en flexion de l'articulation PIP

## Spring PIP Extension Assist – Art. 504



Ce modèle est presque identique au modèle 501 mais est plus court. Cette version courte peut être utilisée sur l'articulation PIP. L'orthèse est parfaitement adaptable en cas de gonflement ou lorsque la pression doit être supérieure ou inférieure. La pression est d'environ 227 g en flexion de 15°.

**Indications:** légère contracture en flexion de l'articulation PIP

## Acu-Spring Finger Extension Assist – Art.507



Le modèle 507 offre un peu plus de puissance que le modèle 501, de sorte que les derniers degrés de l'extension de l'articulation PIP peuvent être atteints plus facilement. Le modèle 507 possède un large coussinet courbe sur la partie dorsale de l'articulation PIP, qui distribue la pression sur une grande surface. Le ressort métallique peut être plié afin d'adapter la pression. La pression est d'environ 340 g en flexion de 15°.

**Indications:** Contracture en flexion et raideur de l'articulation PIP

## Light Extension Finger Spring – Art. 602



Ce modèle étend l'articulation PIP. Cette orthèse peut être portée lorsque les doigts sont rapprochés. Grâce à la faible pression, ce modèle peut être porté pendant de longues périodes.

**Indications:** Blessure du doigt après une compression, brûlures, très légères déformations en boutonnière et légère contracture en flexion de l'articulation PIP.



## Finger Hugger – Art. 670



Le Finger-Hugger combine une attelle d'extension du doigt dynamique et/ou statique. Il soutient les articulations PIP, DIP ou PIP/DIP en extension. Le Finger-Hugger est en lycra/polyéthylène, sa forme est parfaite, il offre un grand confort et peut être porté longtemps. Peut être utilisé lors de la pratique d'un sport.

**Indications:** Fractures, claquage, déformation en boutonnière et blessures sportives.

  
**BeMedico**  
We care and dare

 Mutsaardstraat 47 – 9550 Herzele  
 tel: +32 (0) 54 51 54 51 | fax: +32 (0)54 50 47 02  
 info@bemedico.be | www.bemedico.be

**Commandes, retours & information de livraison:**  
Mutsaardstraat 46B – B-9550 Herzele | ortho@bemedico.be

# Attelles pour les doigts (2)



## Spring Coil Finger Flexion Assist - Art. 503



Le modèle 503 est muni d'un ressort hélicoïdal contre l'articulation PIP. La sangle proximale permet une pression adaptée et doit être placée correctement afin d'obtenir un alignement adéquat. Le coussinet a été conçu de façon telle que le doigt peut bouger sans être gêné. Ce modèle offre davantage de force que le modèle 601 et permet de plier une articulation souple jusqu'à 80°.

Indications: Limitation de la flexion de l'articulation PIP

## Open-Air Stax Finger - Art. 635



Le kit Open-Air Stax Finger Splint Economy contient 40 attelles de doigt Stax et 50 sangles. Toutes les attelles ont été conçues afin de protéger les phalanges et d'étirer l'articulation DIP. Le modèle perforé laisse la peau respirer au maximum et l'extrémité ouverte permet d'examiner facilement la matrice de l'ongle et le bout du doigt. Également disponibles séparément.

Indications: Lésions du bout du doigt ou de la matrice et doigt en marteau



Taille (mm)	AA	A	B	C	D
Longueur (Art. 502-503)	-	64	70	76	83
Longueur (Art. 507)	57	67	76	86	95
Largeur (Art. 507)	22	22	25	29	29
Longueur (Art. 501)	57	67	76	89	102
Largeur (Art. 501)	22	22	25	29	29
Longueur (Art. 601)	32	38	44	57	70

## Light Flexion Finger Spring - Art. 601



Cette attelle permet une flexion de l'articulation PIP et convient pour plier l'articulation jusqu'à 80°. La force est réglable par une flexion prudente du ressort. Cette orthèse peut être portée lorsque les doigts sont rapprochés et offre moins de force que le modèle 503.

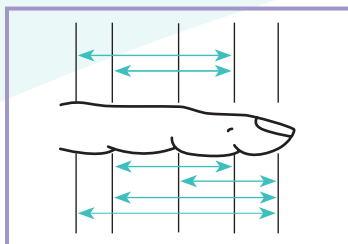
Indications: Légère limitation de la flexion de l'articulation PIP

## Dynamic Finger Spring Kit - Art. 600MOD



Cette valisette pratique en plastique contient un assortiment d'attelles de doigt dynamiques.

Contenu: réf. 501, 502, 503, 504, 507, 602 en 670 (3 ou 4 tailles par type d'attelle de doigt)



Taille (mm)	AA	A	B	C	D					
Longueur (Art. 504)	44	48	51	57	67					
Largeur (Art. 504)	22	22	25	29	29					
Longueur (Art. 602)	32	38	44	57	70					
Largeur (Art. 602)	13	16	22	25	29					
Longueur (Art. 670)	38	51	64	78	89					
Taille	0	1	2	3	3,5	4	5	5,5	6	7
Longueur (Art. 620>627)	43	48	55	60	62	66	74	76	84	85



Mutsaardstraat 47, B - 9550 Herzele  
 tel: +32 (0) 54 50 40 05 | fax: +32 (0)54 50 47 02  
 info@orthomedico.be | www.orthomedico.eu

Commandes, retours & information de livraison:  
 Mutsaardstraat 46B - B-9550 Herzele | orders@omwarehouse.be