



epiwell 32

gomitiera



codice	ART. PR2-B1232			
taglia	S	M	L	XL
circonf. avambraccio presa 11cm dal gomito cm	21/23	23/25	25/27	27/29
colori	grigio	grigio	grigio	grigio

ambidestra

Epicondiliti ed epitrocleiti del gomito - Stati infiammatori del gomito - Contratture muscolari

- Inserti in silicone con scarichi per l'epicondilo e l'epitroclea e "pressore" sull'avambraccio
- Struttura in tessuto a maglia dinamica



epifit 32

gomitiera



codice	ART. PR2-B1132				
taglia	XS	S	M	L	XL
circonf. prossimale avambraccio cm	20/23	23/25	25/30	30/35	35/40
colori	nero	nero	nero	nero	nero

ambidestra

Lievi epicondiliti ed epitrocleiti - Contratture muscolari - Tendinopatie - Post-trauma - Artrosinoviti

- Struttura in tessuto AirX™ traspirante
- Inserto in Soft-X® per un maggior comfort
- Cinturino in velcro con passante in nylon



object

tutore in neoprene per gomito

codice	ART. PR2-8232				
taglia	XS	S	M	L	XL
circonf. prossimale avambraccio cm	20/23	23/25	25/30	30/35	35/40
colori	beige	beige	beige	beige	beige

ambidestra

Epicondiliti ed epitrocleiti del gomito - Contratture muscolari - Tendinopatie

- Struttura in neoprene bifoderato con cinturino a livello dell'epicondilo
- Cinturino in velcro con passante in nylon



castop

ortesi per fratture omerali

codice	ART. PR2-725			
taglia	S	M	L	XL
circonf. prossimale omero cm	23/28	28/33	33/38	38/43
circonf. distale omero cm	18/23	23/28	28/33	33/38
lunghezza del tutore cm	19	20	21	23

ambidestra

Fratture composte del terzo medio-distale dell'omero - Tutore post-operatorio nella chirurgia delle fratture d'omero

- Struttura in polietilene
- Imbottitura interna in materiale a celle chiuse che non assorbono umidità
- Cinturini in velcro a chiusura regolabile
- Fori per la traspirazione
- Dotazione di due magline tubolari



castop

ortesi omerale "shoulder cap"

codice	ART. PR2-726				
taglia	XS	S	M	L	XL
circonf. prossimale omero cm	20/25	23/28	28/33	33/38	38/43
circonf. distale omero cm	15/20	18/23	23/28	28/33	33/38
lunghezza* del tutore cm	34	34	34	34	34

ambidestra

* è possibile accorciarlo tagliandolo

Fratture composte del terzo medio-distale dell'omero - Tutore post-operatorio nella chirurgia delle fratture d'omero - Fratture secondarie a metastasi ossee non operabili

- Struttura in polipropilene bivalva
- Imbottitura interna in materiale a celle chiuse che non assorbono umidità
- Calotta di prolungamento all'articolazione scapolo-omerale per un miglior controllo dei movimenti
- Cinturini in velcro a chiusura regolabile
- Fori per la traspirazione
- Dotazione di due magline tubolari



castop

ortesi per gomito

codice	ART. PR2-728			
taglia	S	M	L	XL
circonf. mediana omerale cm	20/25	25/30	30/36	36/41
circonf. mediana ulnare cm	18/23	23/28	28/33	33/38

ambidestra

Fratture del capitolo radiale - Tutore post-operatorio nella chirurgia delle fratture di gomito o nelle protesi

- Struttura in polipropilene
- Imbottitura interna in materiale a celle chiuse che non assorbono umidità
- Articolazione con possibilità di limitare la flessione-estensione
- Attacchi a velcro per le articolazioni e i cinturini di fissaggio
- Fori per la traspirazione
- Dotazione di due magline tubolari



omero e gomito



medicalortho

elbo

ortesi per gomito con ROM

codice	ART. PR2-B1014	
taglia	S	L
circonf. max braccio cm	20/28	28/40
circonf. max avambraccio cm	20/27	25/35
colori	nero	nero

destro e sinistro

Post-operatorio - Ricostruzione dei tessuti molli - Fratture composte di gomito - Sublussazioni o dislocazioni - Utile in fase riabilitativa - Coadiuvante in terapia conservativa

- Posizione della presa braccio e avambraccio regolabile
- Anima interna in plastica PE, imbottiture in materiale accoppiato MTP
- Tessuto a contatto col corpo tramato in fibra d'argento, anti-batterica e anti-odore
- Asta articolata laterale in lega leggera d'alluminio e snodo in acciaio
- Estensione regolabile da 0° a 90° con passo di 10° - Flessione regolabile da 0° a 120° con passo di 10°
- Possibilità di bloccare l'articolazione da 0° a 90° di flessione ogni 10°
- Tracolla



medicalortho

accessori elbo

supporto mano neutro per elbo

codice	ART. PR2-B1015
taglia	universale



medicalortho

supporto mano prono-supinazione per elbo

codice	ART. PR2-B1016
taglia	universale



omero e gomito



BREG

T-Scope Elbow Brace

ortesi per gomito con regolazione flex-ext

codice	BC07250 dx - BC07251 sx
taglia	universale
	destro e sinistro

Fratture stabili di gomito, omero distale, radio e ulna prossimali - Lesioni e riparazioni di tendini e legamenti (es: riparazione del tendine distale del bicipite) - Lesioni croniche del gomito - Ricostruzione del legamento collaterale - Iperestensione del gomito - Controllo del ROM post-trauma - Ricostruzione del tendine del tricipite

- Leggero e a basso profilo
- Asta articolata laterale in lega di alluminio modellabile; telescopica per poter essere adattata alle lunghezze individuali di braccio e avambraccio
- Snodo non metallico dotato di cursori per la regolazione della flessione-estensione con richiamo a molla (flessione regolabile da 10° a 120° con passo 10°; estensione regolabile da -10° a 110° con passo 10°); possibilità di blocco dell'articolazione mediante pulsante indipendente dai cursori
- Imbottiture termoformate, tagliabili a misura
- Dotato di tracolla



BREG

Compact X2K

ortesi funzionale per gomito

codice	BC219 sx - BC220 dx						
taglia	XS	S	M	M+	L	XL	XXL
circonf. bicipite cm	33/39	39/46	46/50	50/53	53/61	61/69	69/79
circonf. gomito cm	30/32	32/37	37/39	39/41	41/46	56/50	50/56

destro e sinistro

Lesioni croniche di gomito - Iperestensione del gomito - Dislocazioni - Controllo della flessione-estensione

- Struttura in lega d'alluminio che, grazie alla insita robustezza della forma a diamante, ha una ottima resistenza contro i movimenti anomali medio-laterali
- Cinturini di chiusura montati internamente alla struttura per ridurre la possibilità di migrazione del tutore
- Morbide imbottiture fissate alla struttura mediante bottoni automatici, rimovibili e lavabili
- Leggera
- Snodi policentrici a regolazione graduata tramite cunei (flessione: 45°, 60°, 75°, 90°; estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°)