

# Spalla/Braccio

0/200

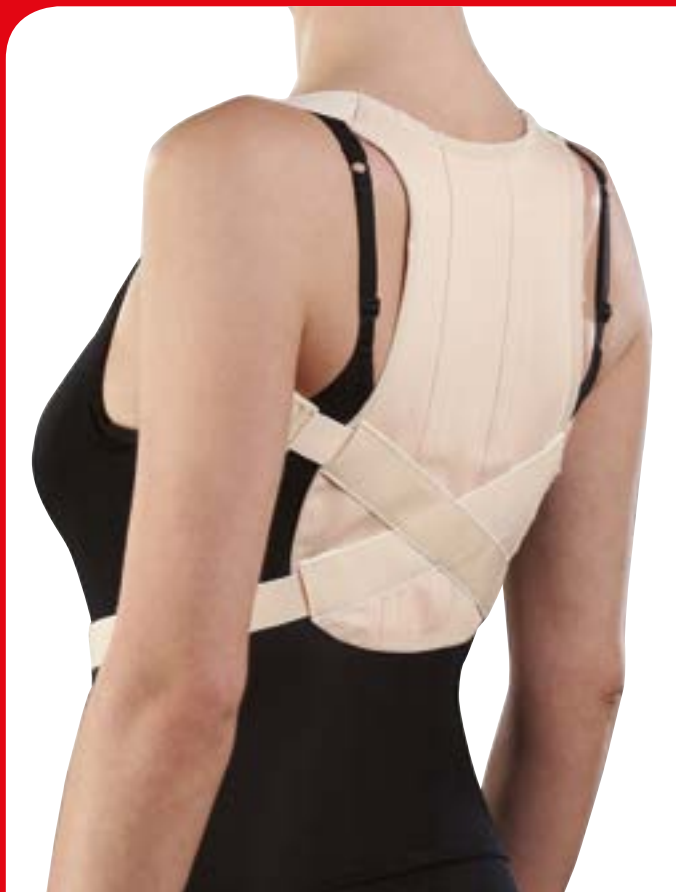
## RADDRIZZASPALLE

### CARATTERISTICHE

Struttura in tessuto raso di cotone  
Serie di stecche dorsali  
Spalline con imbottitura ascellare e incrocio posteriore  
Chiusura con fibbia alla vita

### INDICAZIONI

Utile nella correzione del dorso curvo, negli atteggiamenti cifotici e nelle scapole alate  
Utile quale coadiuvante nelle dorsalgie posturali



Taglia	Circonferenza Torace	Altezza	Codice
S	66 - 75 cm	30 cm	 * 9 0 4 0 8 6 9 9 2 *
M	76 - 85 cm	30 cm	 * 9 0 4 0 8 6 9 2 7 *
L	86 - 95 cm	30 cm	 * 9 0 4 0 8 6 8 5 3 *
XL	96 - 105 cm	30 cm	a richiesta



0/201

## REGGIBRACCIO

### CARATTERISTICHE

Struttura in tessuto misto cotone  
Tirante giro spalla con imbottitura di protezione per il collo  
Chiusura con fibbia autobloccante

### INDICAZIONI

Sostegno per avambraccio e polso in caso di arto ingessato o deficit neurologico  
Utile in caso di necessità di riposo dell'articolazione acromion-claveare o gleno-omerale  
Utile in caso di immobilizzazione dell'arto superiore a gomito flessso



Taglia	Lunghezza Tasca	Codice
S	34 cm	 * 9 0 4 1 8 1 5 8 7 *
M	42 cm	 * 9 0 4 1 8 1 5 7 5 *
L	48 cm	 * 9 0 4 1 8 1 5 6 3 *
XL	58 cm	 * 9 0 4 1 8 1 6 2 5 *



# Spalla/Braccio

0/202

## IMMOBILIZZATORE BRACCIO-SPALLA

### CARATTERISTICHE

Struttura reggibraccio in tessuto misto cotone  
Fascia di immobilizzazione in morbido tessuto imbottito  
Tiranti a girospalla con velcri di chiusura  
Tasca di contenimento per gomito

### INDICAZIONI

Fratture composte dell'omero  
Lussazioni gleno-omerali  
Distorsioni della spalla  
Trattamento post-operatorio fratture dell'omero e negli interventi per lussazione gleno-omeroale  
Trattamento post-operatorio delle tenorrafie del capo lungo del bicipite omerale



Taglia

Codice

Misura unica - ambidestro



## 0/203

### TUTORE ABDUZIONE SPALLA 15°/ 20°

#### CARATTERISTICHE

Struttura cuscino in gommapiuma ad alta densità  
Rivestimento, cintura girovita e manicotti in tessuto accoppiato con nylon garzato esterno per attacchi del velcro

Tirante girospalla con fissaggio a velcro  
Possibilità di abduzione a 15° o 20°

#### INDICAZIONI

Trattamento post-operatorio delle ricostruzioni della cuffia dei rotatori  
Lesioni dei nervi



#### Taglia

Misura unica - ambidestro

#### Codice



## 0/204

### TUTORE ABDUZIONE SPALLA 45°/ 70°

#### CARATTERISTICHE

Struttura cuscino in gommapiuma ad alta densità  
Rivestimento, cintura toracica e manicotti in tessuto accoppiato con nylon garzato esterno per attacchi del velcro  
Tirante girospalla con fissaggio a velcro

Possibilità di abduzione a 45° o 70°  
Tubolare di protezione a girocollo

#### INDICAZIONI

Fratture del trochite omerale con minima dislocazione  
Trattamento della capsulite adesiva dopo mobilizzazione  
Trattamento post-operatorio delle endo ed artroprotesi di spalla

Trattamento post-operatorio delle ricostruzioni della cuffia dei rotatori  
Lesioni dei nervi



#### Taglia

Misura unica - ambidestro

#### Codice



# Spalla/Braccio

0/205

## TUTORE PER SPALLA




### CARATTERISTICHE

Realizzata in PCM, anatomica. con proprietà di regolazione termica  
Sistema di cinture che consente la regolazione di stabilità e flessibilità  
Bordatura in silicone che consente di mantenere il tutore nella posizione corretta

### INDICAZIONI

Instabilità  
Ipermobilità



Taglia	Circonferenza Bicipite	Codice
XS	24 - 28 cm	a richiesta
S	28 - 32 cm	 * 9 2 0 6 4 5 9 8 7 *
M	32 - 35 cm	 * 9 2 0 6 4 5 9 7 5 *
L	35 - 38 cm	 * 9 2 0 6 4 5 9 6 3 *
XL	38 - 42 cm	a richiesta



0/206

## TUTORE PER SPALLA CLAVICOLA

### CARATTERISTICHE

Struttura in tessuto misto cotone  
Cinture di sostegno con imbottiture morbide  
Tiranti con ganci e fibbie autobloccanti

### INDICAZIONI

Stabilizza la spalla ed il braccio nei casi di lussazione e  
sublussazione dell'articolazione acromion-claveare



Taglia

Codice

Misura unica - ambidestro



# Spalla/Braccio

0/207

## GOMITIERA EPI SENS





### CARATTERISTICHE

Materiale traspirante e resistente senza cuciture nel lato interno  
Pelotte anatomiche in silicone integrate rivestite di spugna  
Bordi a compressione ridotta  
Disegno anatomico che segue il profilo dell'articolazione

### INDICAZIONI

Epicondilite laterale/mediale (gomito del tennista e del golfista)  
Stati infiammatori post-operatori, post-traumatici e cronici  
Versamento articolare e gonfiore periarticolare in conseguenza ad osteoartriti del gomito e dell'articolazione radio-ulnare prossimale  
Tendomiopatie ed altre patologie o lesioni ai tessuti molli



Taglia	Circonferenza Avambraccio*	Codice
XS	17 - 19 cm	a richiesta
S	19 - 21 cm	 * 9 2 0 6 4 1 4 2 0 *
M	21 - 23 cm	 * 9 2 0 6 4 1 4 1 8 *
L	23 - 25,5 cm	 * 9 2 0 6 4 1 4 0 6 *
XL	25,5 - 28 cm	 * 9 2 0 6 4 1 4 3 2 *
XXL	28 - 31 cm	a richiesta

\*12 cm sotto il gomito



## 0/208

### TUTORE PER EPICONDILITE

#### CARATTERISTICHE

Compressione mirata e dosata della muscolatura dell'avambraccio  
Riduce il carico sulle inserzioni tendinee  
Ideale distribuzione della pressione grazie al nucleo imbottito stabile e morbido  
Fascia flessibile per una dinamica e continua regolazione della pressione

#### INDICAZIONI

Epicondilita (gomito del tennista)  
Epitrocleitite (gomito del golfista)



#### Taglia

#### Codice

Misura unica - ambidestro



## 0/209

### TUTORE PER EPICONDILITE

#### CARATTERISTICHE

Allevia il dolore del gomito mediante una pressione localizzata sugli estensori o sui flessori del gomito  
Cuscinetto viscoelastico anti-scivolamento, anatomico  
Tessuto interno in microfibra confortevole, leggero e traspirante  
Copertura rigida per distribuire le forze esercitate dalla cinghia anelastica  
Perfettamente tollerato, non ostacola le comuni attività quotidiane

#### INDICAZIONI

Epicondilita (gomito del tennista)  
Epitrocleitite (gomito del golfista)



#### Taglia

#### Codice

Misura unica - ambidestro

