



medi4care®  
improving people's life

# TUTORI E ORTESI



**CONWELL Medical Co., Ltd.**, fondata a Taiwan nel 2005, è un'azienda in rapida crescita specializzata nella produzione, distribuzione ed esportazione di una vasta gamma di tutori e ortesi. Conwell offre soluzioni professionali brevettate e all'avanguardia per le principali aree del corpo a rischio di infortuni o lesioni.

La mission dell'azienda si può riassumere nella frase "Be well with Conwell (Stare bene con Conwell)". Al fine di garantire sempre con i suoi prodotti efficacia e comfort ai clienti Conwell rigorosamente seleziona i materiali da usare e innova costantemente con nuovi progetti.

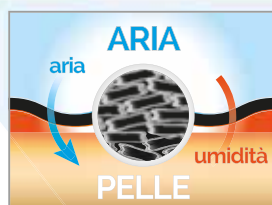
Il controllo qualità del prodotto è una priorità.

**Nel 2009 Conwell ha ricevuto le Certificazioni di qualità ISO 9001 e ISO 13485.**

**CONWELL<sup>®</sup> è un marchio di Conwell Medical Co., Ltd.**

## Per mantenere i suoi prodotti ad un livello di eccellenza CONWELL ha scelto **COOLMAX<sup>®</sup> e COOLPLUS<sup>®</sup>**

### GESTIONE DELL'UMIDITÀ + TRASPIRABILITÀ = COMFORT TOTALE



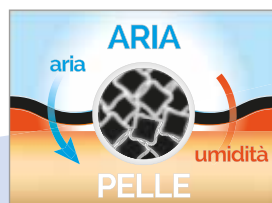
#### **COOLMAX<sup>®</sup> fabric**

##### **Perché scegliere il tessuto COOLMAX<sup>®</sup>?**

Semplicemente per rimanere asciutti e comodi quando si inizia a sudare. La sudorazione è un meccanismo naturale del corpo per rimanere fresco. La speciale tecnologia con la quale è realizzato il tessuto COOLMAX<sup>®</sup> favorisce l'evaporazione dell'umidità e aiuta a rimanere asciutto ed energico, esattamente ciò che serve per sentirsi a proprio agio non solo durante il giorno, ma anche durante gli allenamenti più duri. Oggi COOLMAX<sup>®</sup> si rivolge a tutti coloro che, attenti alla moda, preferiscono usare un tessuto fresco, morbido, con alte performances e che si adatta ad ogni stile di vita.

- Allontana l'umidità dalla pelle.
- Assorbe e velocizza l'evaporazione spingendo fuori dal tessuto l'umidità.
- L'aria circola mantenendo la pelle fresca e asciutta.

COOLMAX<sup>®</sup> è un marchio di INVISTA.



#### **COOLPLUS<sup>®</sup> fabric**

##### **Perché scegliere il tessuto COOLPLUS<sup>®</sup>?**

Il rivestimento in COOLPLUS<sup>®</sup> mantiene fresco e asciutto. COOLPLUS<sup>®</sup> è un nuovo tessuto con delle micro-fessure all'interno di ogni singola fibra che permettono all'umidità di evaporare velocemente ed al tessuto di assorbire altrettanto velocemente. Di conseguenza, il tessuto non si attacca alla pelle e grazie alla sua azione capillare risulta fresco e comodo da indossare. Inoltre la struttura a rete del tessuto permette un'eccellente traspirazione, garantendo una sensazione di asciutto anche quando la parte è ancora umida.

# COLLO





#### INDICAZIONI

- > Lievi distorsioni della colonna cervicale (colpo di frusta)
- > Torcicollo
- > Artrosi cervicale

#### CARATTERISTICHE

- > Struttura in schiuma di poliuretano
- > Rivestimento in maglia tubolare anallergica per il comfort del paziente
- > Chiusura a velcro per facilitare la regolazione
- > Radiotrasparente

MISURA	CIRCONFERENZA COLLO	ALTEZZA
<b>S</b>	36 cm – 42 cm	7 cm
<b>M</b>	39 cm – 45 cm	7 cm
<b>L</b>	41 cm – 47 cm	9 cm
<b>XL</b>	44 cm – 50 cm	9 cm

### COLLARE CERVICALE MORBIDO 5101



### COLLARE CERVICALE REGOLABILE tipo SCHANZ 5103



#### INDICAZIONI

- > Supporto per lievi distorsioni della colonna cervicale (colpo di frusta)
- > Torcicollo
- > Discopatie
- > Artrosi cervicale
- > Post operatorio
- > Crisi vertiginose di origine cervicale

#### CARATTERISTICHE

- > Struttura in polipropilene semirigida
- > Imbottitura in schiuma con fori di ventilazione per il comfort del paziente
- > Regolabile in altezza e circonferenza
- > Chiusura a velcro per facilitare la regolazione
- > Radiotrasparente

MISURA	CIRCONFERENZA COLLO	ALTEZZA
<b>S</b>	29 cm – 34 cm	6 cm
<b>M</b>	34 cm – 39 cm	7 cm
<b>L</b>	39 cm – 44 cm	9 cm
<b>XL</b>	44 cm – 49 cm	10 cm

#### INDICAZIONI

- > Lievi distorsioni della colonna cervicale (colpo di frusta)
- > Torcicollo
- > Discopatie
- > Artrosi cervicale
- > Post operatorio
- > Crisi vertiginose di origine cervicale

#### CARATTERISTICHE

- > Struttura in polietilene semirigida
- > Imbottitura in schiuma con fori di ventilazione per il comfort del paziente
- > Regolabile in altezza e circonferenza
- > Chiusura a velcro per facilitare la regolazione
- > Forma anatomica per garantire un eccellente supporto
- > Radiotrasparente

MISURA	CIRCONFERENZA COLLO	ALTEZZA
<b>S</b>	29 cm – 34 cm	6 cm
<b>M</b>	34 cm – 39 cm	7 cm
<b>L</b>	39 cm – 44 cm	9 cm
<b>XL</b>	44 cm – 49 cm	10 cm

### COLLARE CERVICALE RIGIDO con mentoniera 5104



## COLLARE CERVICALE

tipo PHILADELPHIA  
con foro tracheale  
h. 10 cm

5108



## COLLARE CERVICALE

tipo PHILADELPHIA  
con foro tracheale  
h. 13 cm

5109

### INDICAZIONI

- > Distorsioni della colonna cervicale (colpo di frusta)
- > Torcicollo
- > Discopatie
- > Artrosi cervicale
- > Post operatorio
- > Crisi vertiginose di origine cervicale
- > Utile in caso di tracheotomia

### CARATTERISTICHE

- > Struttura bivalva leggera e compatta
- > Foro tracheale per un'eventuale tracheotomia d'emergenza
- > Chiusure laterali a velcro per facilitare l'applicazione
- > Radiotrasparente
- > Disponibile in diverse altezze

MISURA	CIRCONFERENZA COLLO
S	25 cm - 33 cm
M	33 cm - 40 cm
L	40 cm - 48 cm
XL	48+ cm

### INDICAZIONI

- > Traumi cervicali
- > Ernie cervicali
- > Instabilità del tratto cervicale dovuta a patologie neurologiche
- > Cervicoartrosi
- > Discoartrosi
- > Torcicolli miogeni
- > Immobilizzazione post-operatoria

### CARATTERISTICHE

- > Struttura bivalva realizzata con materiali leggeri e di qualità per vestire perfettamente qualsiasi profilo morfologico e migliorare la compliance del paziente soprattutto nei casi di uso prolungato del presidio
- > Regolabile in altezza attraverso una semplicissima operazione manuale: ciò consente al collare di variare l'indice di trazione esercitato dallo stesso sul tratto cervicale del paziente
- > L'appoggio sternale del collare aumenta l'indice di stabilità del presidio
- > Ampia apertura tracheale per un'eventuale tracheotomia d'emergenza
- > Le soffici imbottiture prevengono decubiti della pelle e garantiscono comfort al paziente
- > Radiotrasparente

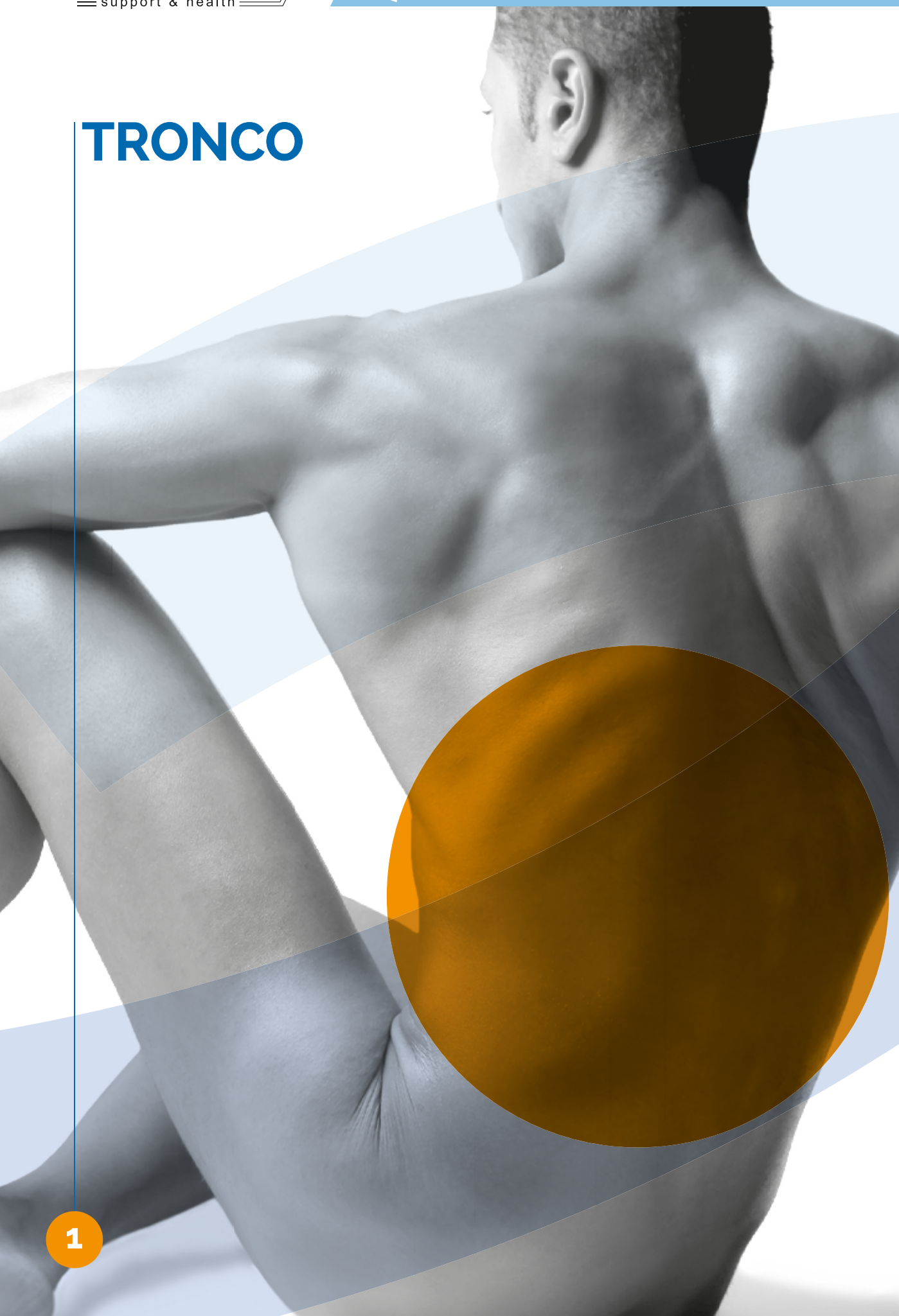
MISURA	CIRCONFERENZA COLLO	ALTEZZA
UNICA	21 cm - 49 cm	Regolabile

## COLLARE CERVICALE BIVALVA REGOLABILE DELUXE

51100



# TRONCO





## CORSETTO LOMBARE

h. 20 cm

**5502**

### INDICAZIONI

- > Lomalgie
- > Lombosacralgie
- > Contratture muscolari
- > Sostegno lombare post-intervento
- > Ernia del disco dorso-lombare

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto elastico millerighe traspirante e resistente
- > 2 Stecche posteriori rimovibili e modellabili integrate nella fascia per sostenere la zona lombare
- > Fasce elastiche di rinforzo incrociate tensionabili con chiusura a velcro per regolare la compressione nell'intensità desiderata
- > Chiusura anteriore a velcro

MISURA	CIRCONFERENZA VITA
<b>S</b>	71 cm – 79 cm
<b>M</b>	81 cm – 89 cm
<b>L</b>	91 cm – 99 cm
<b>XL</b>	101 cm – 109 cm
<b>XXL</b>	112 cm – 120 cm



### INDICAZIONI

- > Lomalgie
- > Traumi lombari
- > Contratture muscolari
- > Sostegno lombare post-intervento

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto elastico millerighe resistente e traspirante
- > 4 Stecche flessibili posteriori e 2 laterali integrate nella fascia per un maggiore supporto lombare
- > Fasce elastiche di rinforzo incrociate tensionabili con chiusura a velcro per regolare la compressione nell'intensità desiderata
- > Chiusura anteriore a velcro

MISURA	CIRCONFERENZA VITA
<b>S</b>	71 cm – 79 cm
<b>M</b>	81 cm – 89 cm
<b>L</b>	91 cm – 99 cm
<b>XL</b>	101 cm – 109 cm
<b>XXL</b>	112 cm – 120 cm



## CORSETTO LOMBO SACRALE

h. 25 cm

**5503**





## INDICAZIONI

- > Lombalgie
- > Traumi lombari
- > Contratture muscolari
- > Sostegno lombare post-intervento
- > Supporto addominale

## CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto elastico millerighe resistente e traspirante
- > 4 Stecche flessibili posteriori e 2 laterali integrate nella fascia per un maggiore supporto
- > Pelota di supporto posteriore in schiuma EVA per una maggiore stabilizzazione lombare
- > Fasce elastiche di rinforzo incrociate per regolare il sostegno e la contenzione
- > Chiusura anteriore a velcro

MISURA	CIRCONFERENZA VITA
S	71 cm - 79 cm
M	81 cm - 89 cm
L	91 cm - 99 cm
XL	101 cm - 109 cm
XXL	112 cm - 120 cm



## CORSETTO LOMBO SACRALE

con pelota  
h. 30 cm

5504



## CORSETTO SPINALE con pelota 5505

### INDICAZIONI

- > Trattamento lombo-dorsalgie
- > Patologie reumatologiche
- > Contratture muscolari
- > Sostegno lombare post-chirurgico
- > Fratture vertebrali
- > Ernie discali

### CARATTERISTICHE

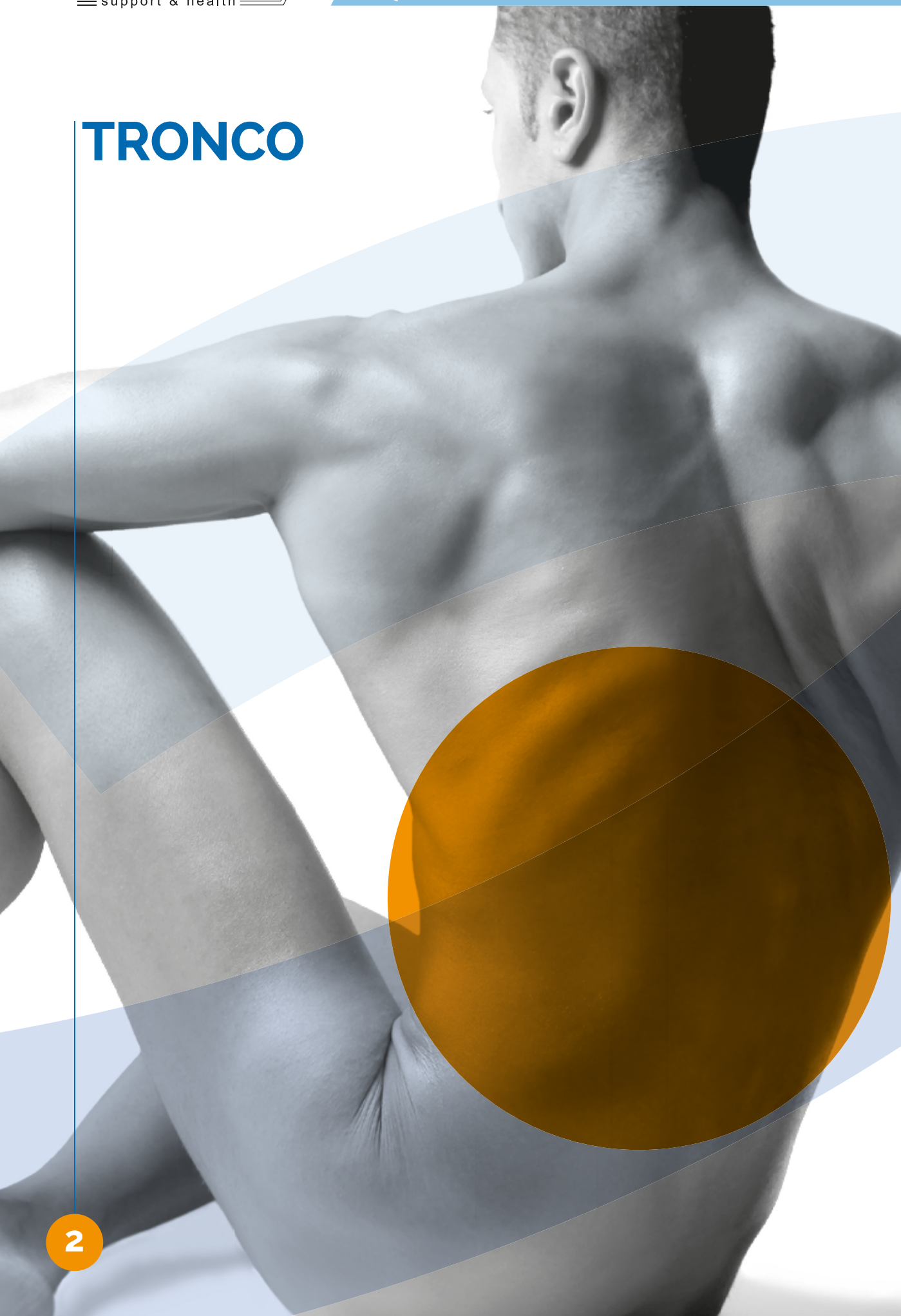
- > Struttura combinata in tessuto elastico e millerighe per una migliore distribuzione delle forze di contenzione
- > 2 Stecche posteriori in alluminio modellabili e rimovibili e 2 laterali integrate nella fascia
- > Pelota di supporto posteriore in schiuma EVA per una maggiore stabilizzazione lombare
- > Spallacci ascellari ad incrocio posteriore per una maggiore modulabilità nella regolazione della tensione
- > Tiranti elastici posteriori incrociati per una pressione lombare variabile e personalizzata
- > Chiusura anteriore a velcro per facilitare la regolazione

MISURA	CIRCONFERENZA VITA
S	71 cm - 79 cm
M	81 cm - 89 cm
L	91 cm - 99 cm
XL	101 cm - 109 cm
XXL	112 cm - 120 cm





# TRONCO





#### INDICAZIONI

- > Post-intervento chirurgico
- > Post-gravidanza
- > Sostegno dei muscoli addominali

#### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto elastico aerato millerighe
- > Fascia elastica ad alto grado di contenimento
- > Altamente traspirante per favorire il processo di cicatrizzazione
- > Chiusura anteriore a velcro per facilitare la regolazione

MISURA	CIRCONFERENZA VITA
S/M	63 cm – 96 cm
L/XL	84 cm – 117 cm

### CINTURA DI SOSTEGNO ADDOMINALE

in tessuto elastico millerighe  
h. 27,5 cm

**5517**



### CINTURA DI SOSTEGNO ADDOMINALE

h. 30 cm

**5508**

#### INDICAZIONI

- > Sostegno dei muscoli addominali
- > Post intervento
- > Post gravidanza

#### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto elastico resistente e performante
- > Le 4 fasce che la compongono garantiscono una conformabilità ed una pressione variabile e personalizzata
- > Chiusura anteriore a velcro per facilitare la regolazione
- > Altezza 30 cm
- > Utile in caso di incisioni chirurgiche particolarmente estese

MISURA	CIRCONFERENZA VITA
S/M	63 cm – 96 cm
L/XL	84 cm – 117 cm



## IPERSTENSORE SHORT 5514

### INDICAZIONI

- > Compressione delle fratture spinali
- > Cedimenti vertebrali
- > Artrosi dorso lombare
- > Sintomatologie traumatiche o patologiche conseguenti a osteoporosi

## IPERSTENSORE REGULAR 5515

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in lega leggera d'alluminio a tre punti con imbottiture in morbida schiuma per garantire agio al paziente
- > Immobilizzazione della colonna vertebrale garantita grazie ai tre punti d'appoggio sul busto del paziente: la placca sternale sullo sterno, la placca dorsale sulla colonna e la banda pelvica sul bacino.
- > Articolazioni ascellari registrabili e basculanti, permettono di essere applicato correttamente sul paziente, offrendo il massimo della funzionalità.
- > Chiusura di sicurezza ergonomica per un rilascio controllato della compressione.

MISURA	CIRCONFERENZA FIANCHI	ALTEZZA MODELLO 5514	ALTEZZA MODELLO 5515
<b>S</b>	60 cm – 75 cm	36 cm – 44 cm	39 cm – 47 cm
<b>M</b>	75 cm – 90 cm	39 cm – 47 cm	42 cm – 50 cm
<b>L</b>	90 cm – 105 cm	42 cm – 50 cm	45 cm – 53 cm
<b>XL</b>	105 cm – 115 cm	45 cm – 53 cm	48 cm – 56 cm

# CAVIGLIA





## CAVIGLIERA ELASTICA

5901

### INDICAZIONI

- > Instabilità della caviglia
- > Distorsioni
- > Edema
- > Prevenzione dei traumi accidentali della caviglia nello sport
- > Utile nella ripresa dell'attività sportiva

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto super elastico
- > Apertura per il tallone
- > Facile da indossare
- > Lavabile
- > Bordo elastico di rifinitura
- > Ambidestra

MISURA	CIRCONFERENZA CAVIGLIA
<b>S</b>	18 cm – 23 cm
<b>M</b>	21 cm – 25 cm
<b>L</b>	24 cm – 29 cm
<b>XL</b>	29 cm – 33 cm







## CAVIGLIERA BIVALVA ANATOMICA

25 cm

59180

## CAVIGLIERA BIVALVA ANATOMICA

22,5 cm

59190

### INDICAZIONI

- > Prevenzione e trattamento dei traumi distorsivi della caviglia
- > Tendiniti
- > Prevenzione dei traumi accidentali della caviglia nell'attività sportiva
- > Artrosi della tibio-tarsica

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in materiale plastico composito, resistente e anatomica
- > Valve laterali anatomiche per l'immobilizzazione della caviglia
- > Cuscinetti ad aria laterali per aiutare la circolazione e ridurre il gonfiore
- > Chiusure regolabili in velcro e fibbie per offrire un maggior comfort
- > Ambidestra

MISURA

UNICA

# CAVIGLIA



## ORTESI RIGIDA DELLA CAVIGLIA

42,5 cm

5907

### INDICAZIONI

- > Lesioni legamentose acute
- > Rottura del tendine d'Achille
- > Fratture malleolari
- > Trattamento post operatorio delle fratture della gamba e del collo del piede
- > Sostitutivo del gesso

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in materiale composito resistente e leggero
- > Ampia e morbida base d'appoggio per incrementare comfort e stabilità
- > Imbottitura plantare in EVA per garantire flessibilità
- > La suola basculante aiuta a promuovere l'andatura naturale e a ridurre la pressione plantare
- > Cinturini di chiusura in velcro
- > Ambidestra

MISURA	LUNGHEZZA MASSIMA DEL PIEDE	MISURA DELLA SCARPA
<b>S</b>	24 cm	36 - 37
<b>M</b>	28 cm	38 - 40
<b>L</b>	32 cm	41 - 44
<b>XL</b>	36 cm	45 - 48



## ORTESI RIGIDA DELLA CAVIGLIA ROM

42,5 cm

5909



### INDICAZIONI

- > Lesioni legamentose acute
- > Rottura del tendine d'Achille
- > Fratture malleolari
- > Trattamento post operatorio delle fratture della gamba e del collo del piede
- > Sostitutivo del gesso

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in materiale composito resistente e leggero
- > Meccanismo ROM per il controllo del movimento
- > Controllo movimenti flessione dorsale e plantare da 0° a 45° (incrementi di 15° in 15°)
- > Ampia e morbida base d'appoggio per incrementare comfort e stabilità
- > Imbottitura plantare in EVA per garantire flessibilità
- > Cinturini di chiusura in velcro
- > Ambidestra

MISURA	LUNGHEZZA MASSIMA DEL PIEDE	MISURA DELLA SCARPA
S	24 cm	36 - 37
M	28 cm	38 - 40
L	32 cm	41 - 44
XL	36 cm	45 - 48

### INDICAZIONI

- > Fratture del piede e della caviglia
- > Lesioni legamentose
- > Distorsioni acute della caviglia
- > Trattamento post-operatorio
- > Sostitutivo del gesso

### CARATTERISTICHE

- > Struttura rigida in materiale composito resistente e leggero per garantire un supporto ed un'immobilizzazione ottimale del piede e della caviglia
- > Ampia e morbida base d'appoggio per incrementare comfort e stabilità
- > Soffice imbottitura traspirante in PU per garantire un maggior comfort
- > La suola basculante aiuta l'andatura naturale
- > Suola antisdrucchiolo e antiusura per una maggiore sicurezza
- > Ambidestra

MISURA	LUNGHEZZA DELLA BASE	LARGHEZZA DELLA BASE	ALTEZZA
S	16,3 cm	7,8 cm	17,5 cm
M	20,1 cm	9,1 cm	22,5 cm
L	22,5 cm	10,4 cm	28,7 cm

## ORTESI RIGIDA DELLA CAVIGLIA PEDIATRICA

5927





# GINOCCHIO





## GINOCCHIERA SUPER ELASTICA

5701

### INDICAZIONI

- > Sostegno e compressione per ginocchia deboli o sovraccaricate
- > Instabilità rotulea
- > Prevenzione nella pratica sportiva

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto super elastico
- > Facile da indossare
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
<b>S</b>	30 cm – 40 cm
<b>M</b>	35 cm – 45 cm
<b>L</b>	39 cm – 49 cm
<b>XL</b>	43 cm – 53 cm



## GINOCCHIERA SUPER ELASTICA

con apertura  
rotulea

5702

### INDICAZIONI

- > Sostegno e compressione per ginocchia deboli o sovraccaricate
- > Sindrome rotulea
- > Tendinopatia rotulea
- > Prevenzione nella pratica sportiva

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto super elastico
- > Foro rotuleo
- > Facile da indossare
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
<b>S</b>	30 cm – 40 cm
<b>M</b>	35 cm – 45 cm
<b>L</b>	39 cm – 49 cm
<b>XL</b>	43 cm – 53 cm



### INDICAZIONI

- > Compressione ed instabilità patellare
- > Stabilizzazione dei legamenti del ginocchio
- > Riduzione del dolore e del gonfiore
- > Postumi di lussazione della rotula

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto super elastico
- > Stecche a spirale in acciaio
- > Facile da indossare
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
<b>S</b>	30 cm – 40 cm
<b>M</b>	35 cm – 45 cm
<b>L</b>	39 cm – 49 cm
<b>XL</b>	43 cm – 53 cm

## GINOCCHIERA SUPER ELASTICA STABILIZZANTE

5703



## GINOCCHIERA SUPER ELASTICA STABILIZZANTE con apertura rotulea

5704



### INDICAZIONI

- > Compressione ed instabilità patellare
- > Stabilizzazione dei legamenti del ginocchio
- > Riduzione del dolore e del gonfiore
- > Postumi di lussazione della rotula

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto super elastico
- > Foro rotuleo
- > Stecche a spirale in acciaio
- > Facile da indossare
- > Ambidestra

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
S	30 cm – 40 cm
M	35 cm – 45 cm
L	39 cm – 49 cm
XL	43 cm – 53 cm

## IMMOBILIZZATORE DI GINOCCHIO

a tre pannelli

50 cm

57150

## IMMOBILIZZATORE DI GINOCCHIO

a tre pannelli

60 cm

57160

### INDICAZIONI

- > Trattamento post-operatorio delle ricostruzioni legamentose del ginocchio
- > Fase post-traumatica distorsioni del ginocchio o frattura di rotula composta
- > In situazioni di emergenza e di pronto soccorso
- > In sostituzione dell'immobilizzazione gessata

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto con morbida imbottitura in schiuma
- > Stecche rigide laterali e posteriori modellabili
- > Tre pannelli regolabili
- > Apertura rotulea
- > Fasce di fissaggio regolabili con chiusura in velcro
- > Ambidestro

MISURA

UNICA



# GINOCCHIO



## TUTORE RIABILITAZIONE ROM

47,5 cm

57110

## TUTORE RIABILITAZIONE ROM

55 cm

57120

### INDICAZIONI

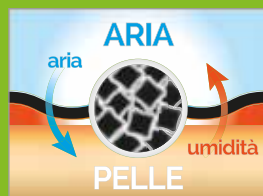
- > Fratture di rotula
- > Fase post traumatica distorsioni del ginocchio
- > Trattamento post operatorio delle ricostruzioni legamentose del ginocchio
- > Rimozione anticipata del gesso

### CARATTERISTICHE

- > Aste articolate in alluminio
- > Articolazioni con regolazione della flessione-estensione
- > Cinghie di chiusura in velcro
- > Imbottiture in morbida schiuma di poliuretano
- > Ultraleggero
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA COSCIA	CIRCONFERENZA POLPACCIO
<b>UNICA</b>	fino a 70 cm	fino a 48 cm





## COOLPLUS®

COOLPLUS® è un rivoluzionario tessuto traspirante che, grazie alla sua struttura capillare, lascia la pelle fresca ed asciutta.

Copyright © CHUNG SHING TEXTILE CO., LTD.



## GINOCCHIERA FUNZIONALE IN COOLPLUS®

5717

### INDICAZIONI

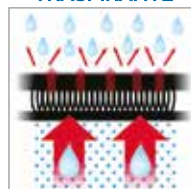
- > Instabilità dei legamenti mediali e laterali
- > Prevenzione e trattamento di traumi distorsivi del ginocchio
- > Instabilità artrosica
- > Patologia del ginocchio senile
- > Prevenzione nell'attività sportiva

### CARATTERISTICHE

- > Tessuto traspirante COOLPLUS®
- > Foro rotuleo con stabilizzatore
- > Apertura frontale
- > Chiusura regolabile a velcro e fibbie sopra e sotto il ginocchio per offrire una maggiore stabilità
- > Stecche laterali in alluminio per migliorare l'immobilizzazione
- > Ambidestra

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
S	33 cm – 38 cm
M	38 cm – 43 cm
L	43 cm – 48 cm
XL	48 cm – 53 cm
XXL	53 cm – 58 cm

### TRASPIRANTE





# GINOCCHIO



## GINOCCHIERA POST-OP ROM IN COOLPLUS<sup>®</sup>

32,5 cm

5724

## GINOCCHIERA POST-OP ROM IN COOLPLUS<sup>®</sup>

42,5 cm

5725

### INDICAZIONI

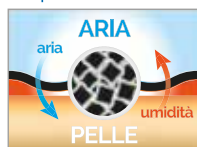
- > Gravi traumi del ginocchio
- > Post interventi di ricostruzione del crociato anteriore e posteriore
- > Riparazione del legamento collaterale mediale e laterale
- > Revisioni meniscali

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in materiale composito e tessuto traspirante COOLPLUS<sup>®</sup>
- > Stecche con meccanismo ROM bilaterali
- > Meccanismo ROM brevettato
- > Kit di bloccaggio della flessione-estensione
- > Sistema con fermi d'estensione extra
- > Foro rotuleo con stabilizzatore
- > Cinghie di chiusura regolabili a velcro
- > Ultraleggera
- > Ambidestra

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
S	33 cm – 38 cm
M	38 cm – 43 cm
L	43 cm – 48 cm
XL	48 cm – 53 cm
XXL	53 cm – 58 cm

**COOLPLUS<sup>®</sup>** è un rivoluzionario tessuto traspirante che, grazie alla sua struttura capillare, lascia la pelle fresca ed asciutta.



**Stecche con meccanismo ROM bilaterali** per migliorare l'immobilizzazione

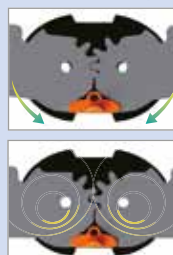
**Il meccanismo ROM brevettato** permette una facile e veloce regolazione della flessione-estensione

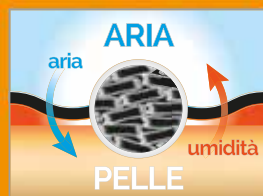
**Sistema con fermi d'estensione extra** per alleviare il dolore ed il disagio del paziente rallentando il movimento di estensione del ginocchio e quindi evitando lo shock di un'estensione completa

**Kit di bloccaggio** della flessione-estensione

**Movimenti estensione:** da 0° a 90° ogni 15°

**Movimenti flessione:** da 0° a 105° ogni 15°





## COOLMAX®

COOLMAX® è un tessuto traspirante che lascia evaporare l'umidità dalla pelle rendendola fresca e asciutta e garantisce il massimo comfort al paziente. Coolmax® è un marchio di INVISTA.

### SUPPORTO PER GINOCCHIO IN NEOPRENE COOLMAX®

57200



#### INDICAZIONI

- > Instabilità rotulea
- > Postumi di lussazione della rotula
- > Prevenzione nella pratica sportiva

#### CARATTERISTICHE

- > Rivestimento in tessuto COOLMAX®
- > Chiusure regolabili a velcro per offrire una maggiore stabilità ed una comoda vestibilità
- > Foro rotuleo con stabilizzatore
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
UNICA	fino a 55 cm

#### INDICAZIONI

- > Sublussazioni e dislocazioni laterali della rotula
- > Dolori al legamento rotuleo
- > Prevenzione delle lesioni del ginocchio
- > Post operatoria
- > Prevenzione nella pratica sportiva
- > Patologia del ginocchio senile

#### CARATTERISTICHE

- > Rivestimento in tessuto COOLMAX®
- > Apertura frontale
- > Struttura in neoprene ortopedico che permette di indossare la ginocchiera anche in caso di gonfiore o ferite al ginocchio
- > Chiusure regolabili a velcro per offrire una maggiore stabilità ed una comoda vestibilità
- > Foro rotuleo con stabilizzatore
- > Ambidestra

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
UNICA	fino a 55 cm

### GINOCCHIERA IN NEOPRENE COOLMAX®

57300



### CINTURINO SOTTOROTULEO IN NEOPRENE COOLMAX®

con pressore  
57900



#### INDICAZIONI

- > Sindrome rotulea
- > Bloccaggio della patella pre-post incidenti
- > Sovraccarico del tendine rotuleo dello sportivo
- > Infiammazioni
- > Tendinopatie

#### CARATTERISTICHE

- > Rivestimento in tessuto COOLMAX®
- > Struttura in neoprene ortopedico sagomato anatomicamente
- > Pressore integrato
- > Chiusure regolabili a velcro per offrire una maggiore stabilità
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA GINOCCHIO
UNICA	fino a 60 cm

# SPALLA





## IMMOBILIZZATORE DI CLAVICOLA

5201

### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione della clavicola
- > Sublussazione dell'articolazione acromio-clavicolare

### CARATTERISTICHE

- > Imbottitura in morbida schiuma per garantire comfort al paziente
- > Rivestimento in maglia tubolare di cotone traspirante
- > Chiusure in velcro per facilitare l'applicazione

MISURA	CIRCONFERENZA TORACE
<b>XS</b>	44 cm - 54 cm
<b>S</b>	54 cm - 64 cm
<b>M</b>	64 cm - 76 cm
<b>L</b>	76 cm - 89 cm
<b>XL</b>	89 cm - 104 cm





## IMMOBILIZZATORE DI SPALLA

5202



### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione della spalla
- > Stiramenti
- > Tendiniti
- > Borsiti

### CARATTERISTICHE

- > Fasce imbottite in morbida schiuma per garantire comfort al paziente
- > Tiranti regolabili in lunghezza
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA BRACCIO
S/M	23 cm – 32 cm
L/XL	31 cm – 40 cm

### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione della spalla
- > Lussazioni
- > Sublussazioni
- > Post intervento

### CARATTERISTICHE

- > Fasce imbottite in morbida schiuma per garantire comfort al paziente
- > Sacca in tessuto accoppiato per il fissaggio dei tiranti ed una maggiore stabilità delle articolazioni
- > Tiranti regolabili in lunghezza
- > Fascia per stabilizzazione finale con chiusura in velcro
- > Chiusure in velcro per facilitare l'applicazione
- > Ambidestro

MISURA

UNICA

## IMMOBILIZZATORE DI SPALLA DELUXE

52070



# SPALLA



## REGGI BRACCIO IN TESSUTO A RETE

5204

### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione e sostegno per leggeri stiramenti
- > Distorsioni dell'area della spalla
- > Post frattura

### CARATTERISTICHE

- > Struttura a busta con presa pollice
- > Chiusura a velcro per facilitare la regolazione
- > Ambidestro

MISURA	LUNGHEZZA BRACCIO (dal gomito al polso)
<b>S</b>	28 cm – 33 cm
<b>M</b>	33 cm – 38 cm
<b>L</b>	38 cm – 43 cm
<b>XL</b>	43 cm – 48 cm





## REGGI BRACCIO DELUXE 5205

### INDICAZIONI

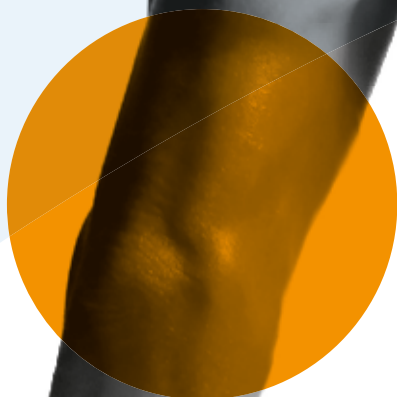
- > Immobilizzazione e sostegno per stiramenti e distorsioni dell'area della spalla
- > Contusioni e borsiti
- > Immobilizzazione per fratture dell'area della spalla

### CARATTERISTICHE

- > Struttura a busta con presa pollice
- > Fascia regolabile in lunghezza con imbottitura di protezione per un maggiore comfort
- > Chiusura a velcro per facilitare la regolazione
- > Ambidestro

MISURA	LUNGHEZZA BRACCIO (dal gomito al polso)
<b>S</b>	28 cm - 33 cm
<b>M</b>	33 cm - 38 cm
<b>L</b>	38 cm - 43 cm
<b>XL</b>	43 cm - 48 cm

# POLSO - GOMITO





#### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione e protezione del polso in caso di distorsioni e fratture

#### CARATTERISTICHE

- > Le stecche anatomiche posizionate sia sopra che sotto il palmo della mano forniscono un'eccellente immobilizzazione
- > La leggerezza del tutore associata ad una soffice imbottitura garantiscono un comfort ottimale
- > Chiusure regolabili a velcro per una facile applicazione
- > Destro e sinistro

MISURA

UNICA

### TUTORE POLSO

53210 - SX

53220 - dx



### POLSIERA STECCATA IN TESSUTO TRASPIRANTE

22,5 cm

5314



#### INDICAZIONI

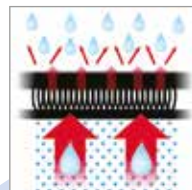
- > Immobilizzazione e protezione del polso in caso di distorsioni, tendiniti e artrosi
- > Postumi di frattura
- > Fratture composte dell'estremità del radio e dell'ulna
- > Sostitutivo del gesso

#### CARATTERISTICHE

- > Tessuto traspirante
- > Chiusura regolabile a velcro e fibbie per offrire una maggiore stabilità
- > Stecche rimovibili in alluminio per migliorare l'immobilizzazione
- > Destro e sinistro

MISURA	CIRCONFERENZA POLSO (sx/dx)
S	13 cm - 15 cm
M	15 cm - 17 cm
L	17 cm - 19 cm
XL	19 cm - 21 cm

#### TRASPIRANTE



#### INDICAZIONI

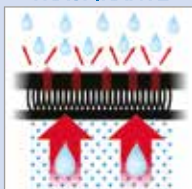
- > Immobilizzazione del polso e del pollice in caso di distorsioni, tendiniti e artrosi
- > Postumi di frattura
- > Lesioni della fascia ulnare dell'articolazione metacarpofalangea del pollice

#### CARATTERISTICHE

- > Tessuto traspirante
- > Chiusura regolabile a velcro e fibbie per offrire una maggiore stabilità
- > Stecche rimovibili in alluminio frontali e laterali per favorire l'immobilizzazione del polso e del pollice
- > Destro e sinistro

MISURA	CIRCONFERENZA POLSO (sx/dx)
S	13 cm - 15 cm
M	15 cm - 17 cm
L	17 cm - 19 cm
XL	19 cm - 21 cm

#### TRASPIRANTE



### POLSIERA STECCATA IN TESSUTO TRASPIRANTE CON PRESA POLLICE

5315



## SUPPORTO POLSO/POLLICE

53030



### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione e supporto del polso e del pollice
- > Instabilità articolare
- > Distorsioni
- > Artrosi

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in tessuto elastico con presa pollice
- > Stecca in acciaio per mantenere la posizione del pollice
- > Fasce regolabili intorno al polso e al pollice per una maggiore stabilità
- > Chiusura a velcro per facilitare la regolazione
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA POLSO
<b>UNICA</b>	14 cm - 28 cm

### INDICAZIONI

- > Compressione delle inserzioni tendinee al gomito
- > Risoluzione di dolori causati da infortuni da sport e da sovraccarico del gomito (gomito del tennista)
- > Prevenzione dell'epicondilite

### CARATTERISTICHE

- > Struttura in neoprene sagomata anatomicamente
- > Pressore integrato
- > Chiusura a velcro per controllo della compressione
- > Bordo elastico di rifinitura

MISURA	CIRCONFERENZA GOMITO
<b>UNICA</b>	18 cm - 36 cm

## TUTORE PER EPICONDILITE

53070



## TUTORE STECCATO PER POLLICE

53160



### INDICAZIONI

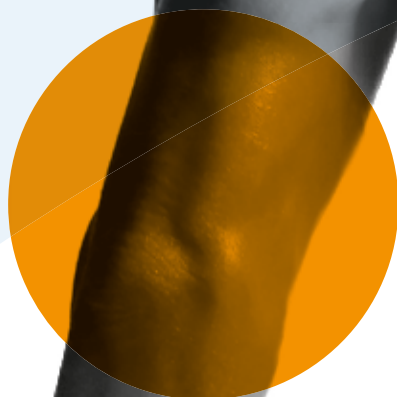
- > Immobilizzazione e supporto del pollice
- > Tendiniti
- > Rizoartrosi
- > Postumi di frattura

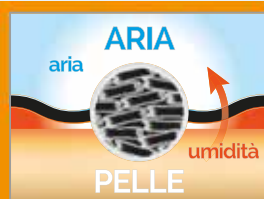
### CARATTERISTICHE

- > Tessuto forato resistente e traspirante per garantire un'eccellente immobilizzazione e comfort al paziente
- > Chiusura regolabile a velcro per offrire una maggiore stabilità
- > Stecca in metallo per mantenere il pollice in posizione
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA POLSO
<b>UNICA</b>	14 cm - 28 cm

# POLSO - GOMITO





## COOLMAX®

COOLMAX® è un tessuto traspirante che lascia evaporare l'umidità dalla pelle rendendola fresca e asciutta e garantisce il massimo comfort al paziente. Coolmax® è un marchio di INVISTA.

## POLSIERA IN NEOPRENE COOLMAX®

53300

### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione del polso
- > Distorsioni
- > Sindrome del tunnel carpale
- > Tendiniti
- > Artriti
- > Contratture

### CARATTERISTICHE

- > Rivestimento in tessuto COOLMAX®
- > La struttura in neoprene permette l'applicazione anche in caso di ferita al polso
- > Chiusura regolabile a velcro per facilitare la regolazione

MISURA    CIRCONFERENZA POLSO

**UNICA**    fino a 28 cm





## TUTORE PER EPICONDILITE IN NEOPRENE COOLMAX® con pressori

5345



### INDICAZIONI

- > Compressione delle inserzioni tendinee al gomito
- > Risoluzione di dolori causati da infortuni da sport e da sovraffaticamento del gomito (gomito del tennista)
- > Epicondiliti acute e croniche

### CARATTERISTICHE

- > Rivestimento in tessuto COOLMAX®
- > Struttura in neoprene sagomata anatomicamente
- > Pressori integrati in silicone per aumentare la pressione
- > Chiusura a velcro regolabile per controllo della compressione
- > Bordo elastico di rifinitura
- > Ambidestro

MISURA	CIRCONFERENZA GOMITO
S	22 cm – 27 cm
M	24 cm – 29 cm
L	26 cm – 31 cm
XL	29 cm – 34 cm

### INDICAZIONI

- > Immobilizzazione e protezione delle dita
- > Fratture
- > Distorsioni
- > Slogature

### CARATTERISTICHE

- > Il guscio plastico con imbottitura interna garantisce al dito una protezione ed immobilizzazione ottimale
- > Chiusura regolabile a velcro per offrire una maggiore stabilità
- > Leggera e di semplice applicazione

MISURA	LUNGHEZZA DELLA STECCA
S	5,7 cm
M	6,8 cm
L	8,3 cm
XL	9,3 cm

## STECCA PER DITA

5319







**Medi4Care Srl**

Il Strada Zona Industriale  
95032 - Piano Tavola  
Belpasso (CT) - ITALY

[www.medi4care.com](http://www.medi4care.com)