



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

RI + COMINCIA DA QUI

CATALOGO

2025

DAL 1988,
LIBERI DI MUOVERSI.



FGP è un'azienda che porta nel mondo l'**eccellenza manifatturiera italiana** e la passione per il benessere della persona.

Sviluppiamo **tutori, dispositivi per la riabilitazione** e **soluzioni ortopediche** con un approccio integrale alla qualità.

Il nostro è un **impegno Made in Italy**, che parte da una rete di partner e professionisti qualificati con l'obiettivo di offrire a chiunque la libertà di **ri+cominciare con sicurezza e comfort**.



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment



RI+DISEGNIAMO IL BENESSERE.

MISSION

Restituire il benessere attraverso prodotti ortopedici d'eccellenza. Ci posizioniamo come punto di riferimento nel settore: un brand italiano che unisce **competenza tecnica, ricerca costante e attenzione alla persona**, per ridefinire gli standard di comfort e funzionalità.

PURPOSE

Supportare la riabilitazione e la qualità della vita di chi ci sceglie, offrendo soluzioni in grado di **migliorare la mobilità e la sicurezza del movimento**.

PROMISE

Garantire continuità nella cura, innovando costantemente per **anticipare le esigenze future dei pazienti e dei professionisti della salute**.



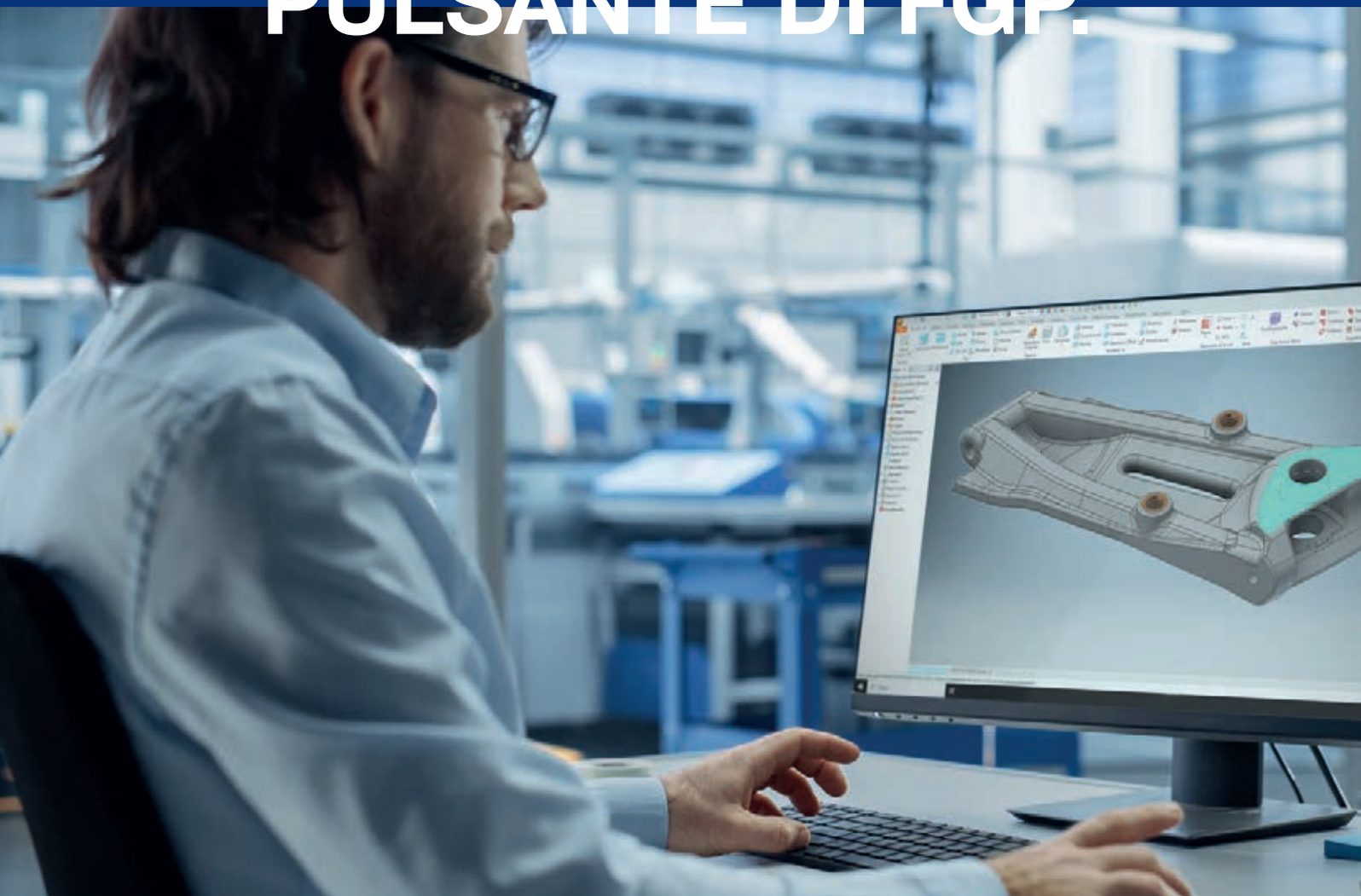
CHE *FUTURO* VOGLIAMO COSTRUIRE?

VISION

Crediamo in un futuro in cui ogni persona possa affrontare le sfide legate al movimento con fiducia e serenità. Puntiamo a diventare il partner preferenziale di medici, tecnici ortopedici, terapeuti e operatori sanitari, trasformando la tecnologia e il sapere artigianale in un'esperienza di recupero efficace, confortevole e duratura.



IL CUORE PULSANTE DI FGP.



Lavoriamo quotidianamente con clinici, ricercatori e designer per **analizzare le necessità dei pazienti**, anticipare le tendenze e sviluppare prodotti innovativi. **Test rigorosi, studi funzionali e prototipazioni** avanzate ci permettono di perfezionare costantemente ogni soluzione.

La **trasformazione digitale introdotta da FGP** si estende a ogni fase del processo, integrando software all'avanguardia nei nostri sistemi produttivi e migliorando l'interazione con gli specialisti dell'ortopedia.

RI+CERCA E SVILUPPO



In questo contesto nasce **FGP OrteSystem®**, l'app che offre una panoramica completa e costantemente aggiornata dei nostri **oltre 450 articoli a catalogo**.

- *Oltre 120 brevetti depositati*
- *Laboratorio di biomeccanica interno: test su ogni singolo prodotto*
- *Materiali esclusivi, molti dei quali con tecnologie proprietarie brevettate*
- *Investimento in R&D: circa il 10% dei ricavi annui*
- *Progettazione e produzione 100% Made in Italy – certificata ISO 13485:2016*
- *Cura artigianale e controllo attento di ogni finitura, garanzia di comfort e vestibilità.*





UN'APP FATTA APPOSTA.

La nostra app FGP OrteSystem® è stata **potenziata nelle funzionalità e nell'interfaccia**, per offrire una ricerca del prodotto sempre più scientifica, rapida e intuitiva.

Pensata per medici e tecnici ortopedici, garantisce un **accesso costante e immediato al mondo FGP** e alle soluzioni più adatte a ogni esigenza riabilitativa. L'interazione migliorata consente, inoltre, di **condividere in tempo reale con il paziente** l'esito delle ricerche, valorizzando la collaborazione e la continuità dell'assistenza.

FGPOrteSystem®



Ricerca prodotto più precisa e veloce, grazie a criteri di selezione avanzati

RAPIDA

Interfaccia grafica ottimizzata, per un utilizzo fluido e intuitivo

INTUITIVA

Filtri di ricerca per distretto anatomico, patologia, caratteristiche del dispositivo, numero di visualizzazioni e cronologia

PRECISA

Archivio storico per visualizzare, recuperare e riconsultare i suggerimenti precedentemente condivisi

UTILE

Condivisione scheda prodotto tramite WhatsApp, email o SMS, per favorire una comunicazione semplice e tempestiva con il paziente

CONNESSA

Funzione "Consiglia prodotto" dedicata ai medici, per l'invio immediato di email con i suggerimenti più appropriati.

EFFICIENTE



I processi produttivi di FGP integrano macchinari all'avanguardia con la **sensibilità del fatto a mano**, dando vita a dispositivi intelligenti, performanti e affidabili.

Il risultato sono dispositivi ortopedici affidabili, performanti e capaci di adattarsi alle esigenze di ogni paziente. Inoltre, grazie a processi di digitalizzazione e automatizzazione, **FGP può rispondere con rapidità ed efficienza alle richieste del mercato**, sostenendo un flusso produttivo flessibile e orientato al miglioramento continuo.

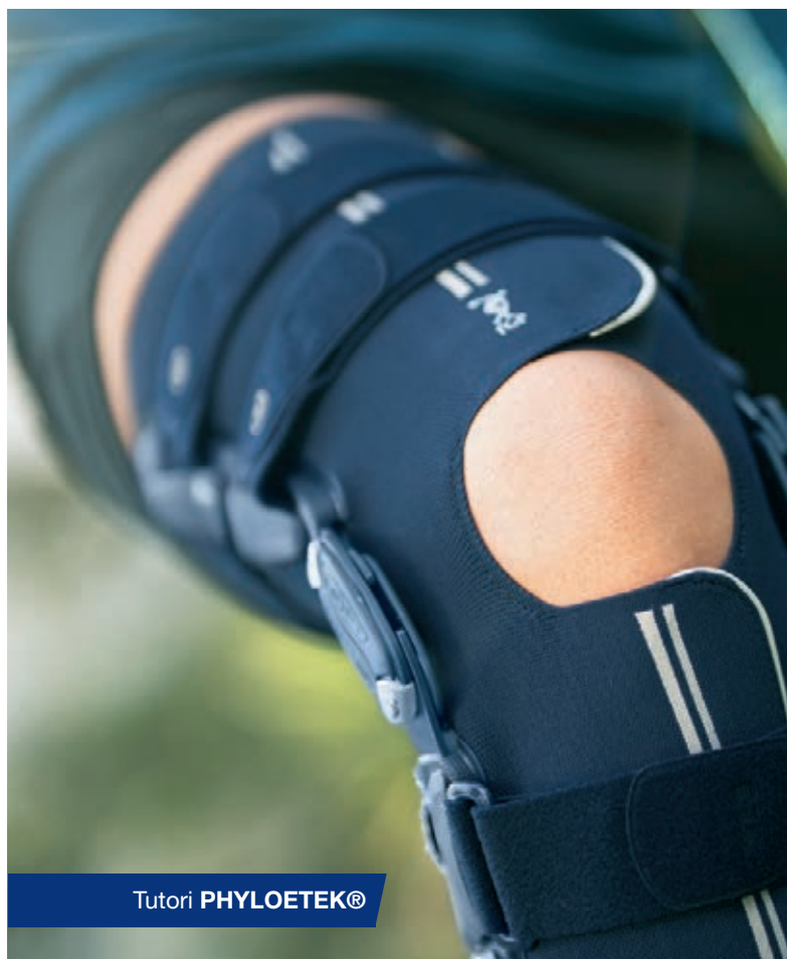
LA TECNOLOGIA FGP

Fonda le sue radici nella cultura manifatturiera italiana, dove l'attenzione al dettaglio e la precisione artigianale incontrano la più avanzata ingegneria biomedica.



PERFORMANCE E COMODITÀ IN UN'UNICA SOLUZIONE.

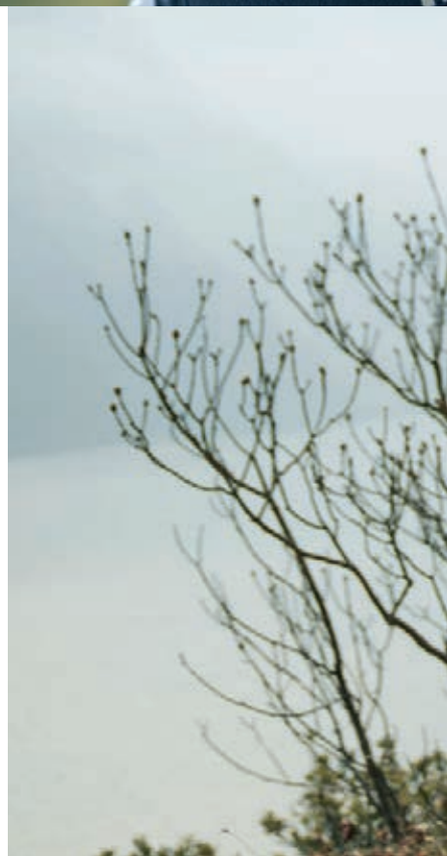
LINEA Posture Plus System



Tutori PHYLOETEK®

In FGP l'innovazione parte dallo **studio approfondito di tessuti** e materiali d'avanguardia, con l'obiettivo di creare soluzioni ortopediche performanti e confortevoli.

Grazie all'esclusiva tecnologia **WholeGarment®**, la base dei tutori **PhyloEtek** è realizzata in un unico pezzo per un comfort senza limiti e "senza cuciture".



La nostra è una filosofia del benessere che nel tempo abbiamo **evoluto** e **affinato**, fino ad arrivare a una gamma di prodotti che riunisce gli studi sui materiali e sulle tecnologie condotti nei nostri centri di ricerca.

Tutto questo si concentra in **una generazione di prodotti ulteriormente avanzati nel controllo della stabilità così come nella vestibilità, leggerezza e traspirabilità**: i modelli FGP rispondono a qualsiasi esigenza riabilitativa, risultato di un processo di innovazione che non si ferma mai.



INDICE ANALITICO

RACHIDE CERVICALE

CLC-100	22
CLM-250P	22
CLL-300	23
CLL-901	23
ASPEN® VISTA	24
ASPEN® VISTA TX	25
ASPEN® VISTA MULTIPOST	25
VISTA® ICU BACK PANEL	26
VISTA® CTO2	26
VISTA® CTO4	27
VISTA® MULTIPOST THERAPHY	27
ASPEN® CERVICAL COLLAR	28
ASPEN® CTO	28
ASPEN® PEDIATRIC	29
ASPEN® CTO PEDIATRIC	29

TRONCO

FPO 100	32
FPO 200	33
FPO 300	33
I-35 TOP	34
F35 POWER	34
F35-100	35
F35-100TR	35
G35-100	36
F35 TRICONTROL PLUS	36
SPINOMED® V	37
SPINOMED® ACTIVE	37
ASPEN TRI-POINT FSO®	38
STABILITYSILVER	38
DYNAMICSILVER	39
LOMBOSILVER	39
DORSOSILVER EVO	41
DORSOSILVER EVO SHORT	41
BACKSILVER EVO	42
BACKSILVER EVO SHORT	42
LOMBOFIXÒ® 4.0	43
LOMBOFIXÒ® 33-4.0	43
LOMBOFIXÒ®	44
DORSOFIXÒ® 4.0	44
DORSOFIXÒ®	45
IN-CROSS	45
IN-CROSS 33	46
PLURIVAL	46
GLAM	47
ALLEVIA	47
ALLEVIA PLUS	48
HORIZON 627	48
ASPEN® LUMBAR SUPPORT	49
PRO ACTION	49

2 SKIN®	50
FLEXÒ	50
CRM 950	51
CRL 350	51
LUMBAMED® BASIC	52
LUMBAMED® PLUS	52
LUMBAMED® PLUS E+MOTION®	53
LUMBAMED® DISC	53
LUMBAMED® SACRO	54
RICAMBI PER IPERESTENSORI	55
P+ FORCE	57
P+ TECH	58
P+ BASIC	59
P+ EFFECT 2.0	60
P+ PERFECT ZIP 2.0	61
P+ SMART BRA	62
P+ YOUNG BASIC	63
P+ YOUNG UP 2.0	64
P+ YOUNG EASY UP 2.0	65
P+ DORSOLLIEVO	66

ARTO SUPERIORE

POLSO-MANO

STAX	70
RHIZO POD	70
RHIZO SKIN	71
PDN-RHIZO	71
FILAMED® 101 / FILAMED® 111	72
RHIZOMED® SOFT	72
D.T3-01	73
DUAL LOCK RHIZO	73
PFO-100	74
DTX-04 MANUMED®	75
DTX-05 MANUMED® T	75
D.T3-02	76
D.T3-03	76
DUAL LOCK	77
DUAL LOCK MAX	77
DUAL LOCK T	78
DUAL LOCK T MAX	78
DTX-06 MANUMED® LONG	79
CTP-101 SUR.FING®	79
MANUMED® ACTIVE E+MOTION®	80

AVAMBRACCIO-SPALLA

EPIBRACE® PRO	80
EPICOMED®	81
EPICOMED® E+MOTION®	81
RGB-150	82
IMB-200 NEW	82
IMB-300	83

IMB-350 OG	83
IMB-400	84
IMB-700N	84
IMB 700	85
IMB-800 MULTISAS®	85
SHOULDER ACTION	86
OMOMED®	86
CLAVIO® PLUS	NUOVO 87
RDS-100	88
RDS-200 CLAVIO®	88
HFB	89
ACROFIX	89
ACRO-REVO	NUOVO 90
EPICO ACTIVE	91
EPICO-REVO	91
EPICO-REVO PS	92

ARTO INFERIORE

ANCA-GINOCCHIO

HipOne® ADVANCE	NUOVO 96
CAMMA PER ABDUZIONE DINAMICA	97
BRACCETTO DISTANZIALE	97
IMA-103	98
IMA-109	98
PHYLOETEK 20	99
PHYLOETEK 40	99
PHYLOETEK 41	100
PHYLOETEK 60	100
PHYLOETEK 61	101
PHYLOETEK STABIMED® PRO	101
PHYLOETEK STABIMED® PRO OPEN	102
PHYLOETEK STABIMED®	102
PHYLOETEK STABIMED® CLOSE	103
PHYLOETEK COLLAMED®	103
PHYLOETEK COLLAMED® CLOSE	104
TR-BRACE	104
M 601	105
GENUMEDI®	105
GENUMEDI® E+MOTION®	106
GENUMEDI® PRO	106
GENUMEDI® PSS	107
GENUMEDI® PT	107
FILAMED® 401	108
FILAMED® 451	108
FILAMED® 501	109
FILAMED® 601	109
FILAMED® 701	110
FILAMED® 701 AR	110
FILAMED® 701 WRAP	111

FILAMED® 801	111
FILAMED® 851	112
PHYLO® 90 PT-CONTROL	112
PHYLO® 90A PT-CONTROL	113
REHABRACE®	113
GNT-601	114
GN-3PAN	114
PTS	115
GNO-970 LEGGY®	116
GNO-970 LEGGY® COOL	116
GNO-970 LEGGY® ECO	117
GNO-970 LEGGY® ECO COOL	117
GNO-960	118
M.4® s PCL DYNAMIC	118
M.4® s COMFORT	119
M.4® s COMFORT SHORT	119
M.4® s X LOCK	120
PROTECT 4 EVO	120
PROTECT 4 SHORT	121
M.4® s OA COMFORT	122
M.4® s OA COMFORT SHORT	123
PROTECT 4 OA	123
LIGHT OA	125
SOFT OA	125
M.3® s	126
M.4® ANTIRECURVATUM	126
ACCESSORI PER ORTESI DEL GINOCCHIO	127

CAVIGLIA

CVO-700 BOOTY®/CVO-710 BOOTY® SHORT	128
CVO-700 ECO/CVO-700P ECO	128
CVO-750 BOOTY®/CVO-720 BOOTY® SHORT	129
CVO-750 ECO SMART/DELUX	129
M.STEP®	130
CVO-601	130
FILAMED® 901	131
D.T3-CVT	131
8LIGHT	132
CVO-400	134
LEVAMED® 508	134
LEVAMED® E+MOTION®	135
LEVAMED® ACTIVE	135
ACHIMED®	136
CAVIGLIERA M 501	136
CVO-730 KIT	137

RIABILITAZIONE/VARIO

SWI-TWO	137
---------	-----

LINEA FULLFIT®

COSCIALE FullFit®	140
GINOCCHIERA FullFit®	141
POLPACCERA FullFit®	141

LINEA KIDZ

KIDZ-CLM	144
ASPEN® PEDIATRIC	144
ASPEN® CTO PEDIATRIC	145
KIDZ-P04	145
KIDZ-P06	146
KIDZ-P06D	146
KIDZ-RGB	147
KIDZ-IMB	147
KIDZ-RDS	148
KIDZ-TEK	148
KIDZ-TRB	149
KIDZ-601	149
KIDZ-990	150
KIDZ-750	150
KIDZ-CL8	151
M.STEP® KIDZ	151

LINEA PIEDE

PLANTARE PRT-S01	154
PLANTARE PRT-S02	154
SOLETTA PRT-S04	154
TALLONIERA PRT-S07	154
CUSCINETTO PRT-S10	155
CUSCINETTO PRT-S11N	155
SEPARATORE PRT-S12	155
DIVARICATORE PRT-S13	155
PROTEZIONE PRT-S20	156
PROTEZIONE PRT-S14	156
HALLUX GO	156
HALLUX FLEX	156
PDN-HALLUX	157
FASCIA PRT-S21N	157
PROTEZIONE PRT-S23	157
MEMOSTEP PRT-S50	158
ACTIONSTEP PRT-S51	158
GUIDA ALLE MISURAZIONI	159

INDICE LINEE

LINEA ASPEN®

ASPEN® VISTA	24
ASPEN® VISTA TX	25
ASPEN® VISTA MULTIPOST	25
VISTA® ICU BACK PANEL	26
VISTA® CTO2	26
VISTA® CTO4	27
VISTA® MULTIPOST THERAPHY	27
ASPEN® CERVICAL COLLAR	28
ASPEN® CTO	28
ASPEN® PEDIATRIC	29
ASPEN® CTO PEDIATRIC	29
ASPEN TRI-POINT FSO®	38
HORIZON 627	48
ASPEN® LUMBAR SUPPORT	49

LINEA SILVERFIXÒ

STABILITYSILVER	38
DYNAMICSILVER	39
LOMBOSILVER	39
DORSOSILVER EVO	41
DORSOSILVER EVO SHORT	41
BACKSILVER EVO	42
BACKSILVER EVO SHORT	42

LINEA POSTURALE

P+ FORCE	57
P+ TECH	58
P+ BASIC	59
P+ EFFECT 2.0	60
P+ PERFECT ZIP 2.0	61
P+ SMART BRA	62
P+ YOUNG BASIC	63
P+ YOUNG UP 2.0	64
P+ YOUNG EASY UP 2.0	65
P+ DORSOLLIEVO	66

LINEA D.T3

D.T3-01	73
D.T3-02	76
D.T3-03	76
D.T3-CVT	131

LINEA PHYLOETEK

PHYLOETEK 20	99
PHYLOETEK 40	99
PHYLOETEK 41	100
PHYLOETEK 60	100
PHYLOETEK 61	101

PHYLOETEK STABIMED® PRO	101
PHYLOETEK STABIMED® PRO OPEN	102
PHYLOETEK STABIMED®	102
PHYLOETEK STABIMED® CLOSE	103
PHYLOETEK COLLAMED®	103
PHYLOETEK COLLAMED® CLOSE	104

LINEA TESSUTO ELASTICO MEDI

SPINOMED® V	37
SPINOMED® ACTIVE	37
LUMBAMED® BASIC	52
LUMBAMED® PLUS	52
LUMBAMED® PLUS E+MOTION®	53
LUMBAMED® DISC	53
LUMBAMED® SACRO	54
MANUMED® ACTIVE E+MOTION®	80
EPICOMED®	81
EPICOMED® E+MOTION®	81
M 601	105
GENUMEDI®	105
GENUMEDI® E+MOTION®	106
GENUMEDI® PRO	106
GENUMEDI® PSS	107
GENUMEDI® PT	107
LEVAMED® 508	134
LEVAMED® E+MOTION®	135
LEVAMED® ACTIVE	135
ACHIMED®	136
CAVIGLIERA M 501	136

LINEA FULLFIT®

COSCIALE FullFit®	140
GINOCCHIERA FullFit®	141
POLPACCERA FullFit®	141

LINEA FILAMED

FILAMED® 101 / FILAMED® 111	72
FILAMED® 401	108
FILAMED® 451	108
FILAMED® 501	109
FILAMED® 601	109
FILAMED® 701	110
FILAMED® 701 AR	110
FILAMED® 701 WRAP	111
FILAMED® 801	111
FILAMED® 851	112
FILAMED® 901	131

LINEA PHYLO®

PHYLO® 90 PT-CONTROL	112
PHYLO® 90A PT-CONTROL	113

LINEA PIEDE

PLANTARE PRT-S01	154
PLANTARE PRT-S02	154
SOLETTA PRT-S04	154
TALLONIERA PRT-S07	154
CUSCINETTO PRT-S10	155
CUSCINETTO PRT-S11N	155
SEPARATORE PRT-S12	155
DIVARICATORE PRT-S13	155
PROTEZIONE PRT-S20	156
PROTEZIONE PRT-S14	156
HALLUX GO	156
HALLUX FLEX	156
PDN-HALLUX	157
FASCIA PRT-S21N	157
PROTEZIONE PRT-S23	157
MEMOSTEP PRT-S50	158
ACTIONSTEP PRT-S51	158

LINEA KIDZ

KIDZ-CLM	144
ASPEN® PEDIATRIC	144
ASPEN® CTO PEDIATRIC	145
KIDZ-P04	145
KIDZ-P06	146
KIDZ-P06D	146
KIDZ-RGB	147
KIDZ-IMB	147
KIDZ-RDS	148
KIDZ-TEK	148
KIDZ-TRB	149
KIDZ-601	149
KIDZ-990	150
KIDZ-750	150
KIDZ-CL8	151
M.STEP® KIDZ	151



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment



RACHIDE *CERVICALE*

CLC-100

COLLARE CERVICALE MORBIDO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- cervicalgia
- traumi distorsivi del rachide cervicale
- cervicobrachialgie con o senza vertigini
- condizioni infiammatorie degenerative post-traumatiche di lieve entità

STRUTTURA

- gommapiuma ad alta densità rivestita con maglina in cotone

MENTONIERA

- assente

FORO TRACHEALE

- assente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- dotato di maglina di ricambio

MISURE

Taglie	Ø Collo
S	32-38 cm
M	38-44 cm
L	44-50 cm

Altezze 6 cm; 8 cm; 10 cm; 12 cm

MD



Codici d'ordine: CLC-100/6; CLC-100/8;
CLC-100/10; CLC-100/12

CLM-250P

COLLARE CERVICALE SEMIRIGIDO
MODULABILE

INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- cervicalgia
- traumi distorsivi del rachide cervicale
- cervicalgia in quadro artrosico
- cervicobrachialgie con o senza vertigini
- condizioni infiammatorie degenerative post-traumatiche di lieve entità

STRUTTURA

- gommapiuma ad alta densità rivestita con maglina in cotone e rinforzo in polietilene

MENTONIERA

- assente

FORO TRACHEALE

- assente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- dotato di maglina di ricambio

MISURE

Taglie	Ø Collo
S	34-39 cm
M	38-44 cm
L	42-48 cm

Altezza 10 cm

MD



Codice d'ordine: CLM-250P



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- cervicalgia
- discopatie in quadro artrosico e/o post acute con o senza ernie discali
- esiti dolorosi di fratture cervicali
- traumi distorsivi del rachide cervicale
- condizioni infiammatorie degenerative post-traumatiche di moderata entità

STRUTTURA

- polietilene forato con imbottitura in gommapiuma rivestita in similpelle

MENTONIERA

- assente

FORO TRACHEALE

- assente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- cervicalgia severa secondaria ad artrosi
- artrite reumatoide
- spondilite anchilosante
- esiti di fratture vertebre cervicali stabili (singole o combinate)
- esiti interventi chirurgici al rachide cervicale
- trattamento continuativo in patologie croniche non operabili (neoplastiche e non)
- piccoli distacchi ossei dei processi spinosi cervicali
- artrosi cervicale
- condizioni infiammatorie degenerative post-traumatiche di severa entità

STRUTTURA

- bivalve in plastazote con placche rigide di rinforzo anteriore e posteriore

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- predisposizione per collegamento ad iperestensore modello F35 POWER, I-35 TOP e F35 TRICONTROL PLUS, F35-100 e F35-100TR

MISURE

Taglie	Ø Collo
0°	29-35 cm
1°	34-39 cm
2°	38-44 cm
3°	42-48 cm
4°	47-55 cm

MD



Altezza regolabile con sistema a strappo

Codice d'ordine: CLL-300

MISURE

Taglie	Ø Collo
S	30-35 cm
M	35-40 cm
L	40-45 cm

MD



Altezza	CLL-901/2 1/4	5 cm
	CLL-901/3 1/4	7,5 cm
	CLL-901/4 1/4	10 cm
	CLL-901/5 1/4	12 cm

Codice d'ordine: CLL-901/2; CLL-901/3; CLL-901/4; CLL-901/5



Aspen
MEDICAL PRODUCTS

**INSIEME PER
UNA MIGLIOR QUALITÀ
DELLA VITA**

Aspen ed FGP: unire le competenze
per moltiplicare i benefici offerti.



Aspen
MEDICAL PRODUCTS

INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalente realizzata in plastica rigida e semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno latex free

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- utilizzabile durante esami RX e MRI
- tratto colonna interessato: C2-C7

MISURE

Taglia unica

MD

Altezza regolabile con sistema brevettato a ghiera

Codice d'ordine: VISTA



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve realizzata in plastica rigida e semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno latex free

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- utilizzabile durante esami RX e MRI
- tratto colonna interessato: C2-C7



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve realizzata in plastica rigida e semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno latex free

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- utilizzabile durante esami RX e MRI
- tratto colonna interessato: C2-C7

MISURE

Taglia unica



Altezza regolabile con sistema brevettato a ghiera

Codice d'ordine: VISTA TX

MISURE

Taglia unica



Altezza regolabile con sistema brevettato a ghiera

Codice d'ordine: VISTA MP

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla limitazione del movimento a causa di una lesione o instabilità su pazienti in posizione supina per un lungo periodo di tempo.

Da usare con il collare cervicale Vista su pazienti che rimangono supini per lunghi periodi.

STRUTTURA

- accessorio realizzato in plastica rigida e semirigida con imbottitura a doppia densità a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno

MENTONIERA

- no

FORO TRACHEALE

- no

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- accessorio compatibile con tutti i collari Vista
- tratto colonna interessato: C2-C7

MISURE

Taglia unica

MD

Codice d'ordine: VISTA ICU

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale. Utile nei casi di:

- procedure di decompressione
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve realizzata in plastica rigida e semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno latex free, asta toracica in materiale plastico

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo con fibbie

NOTE

- il collare è modulabile e permette la gestione del percorso riabilitativo del paziente.
- il tutore è composto dal collare Vista Multipost ed il prolungamento toracico anteriore
- utilizzabile durante esami RX e MRI
- supporta accessorio ICU Back Panel
- tratto colonna interessato: C1-D2

MISURE

Taglia unica

MD

Altezza regolabile con sistema brevettato a ghiera e aste toraciche con sistema telescopico

Codice d'ordine: VISTA CTO2



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale.

Utile nei casi di:

- procedure di decompressione
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve realizzata in plastica rigida e semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno latex free, asta toracica in materiale plastico e asta dorsale in alluminio

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo con fibbie

NOTE

- il collare è modulabile e permette la gestione del percorso riabilitativo del paziente.
- il tutore è composto dal collare Vista Multipost ed il prolungamento toracico anteriore
- utilizzabile durante esami RX
- tratto colonna interessato: C1-D2



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale.

Utile nei casi di:

- cefalea cervicogenica
- perdita del range di movimento
- dolore al collo generale
- spasmi muscolari
- radicolopatia
- neuropatia
- ipercifosi
- portamento della testa in avanti

STRUTTURA

- bivalve realizzata in plastica rigida e semirigida con imbottitura in tessuto con struttura alveolare traspirante all'interno e vellutino grappante all'esterno, pneumatico con cuscinetto cervicale removibile per terapia caldo/freddo

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- tratto colonna interessato: C2-C7

MISURE

Taglia unica



Altezza regolabile con sistema brevettato a ghiera e aste toraciche con sistema telescopico

Codice d'ordine: VISTA CTO4

MISURE

Taglia unica



Altezza regolabile con sistema brevettato a ghiera

Codice d'ordine: VISTA MP THERAPY

COLLARE CERVICALE BIVALVE

COLLARE CERVICALE BIVALVE CON IMMOBILIZZAZIONE TORACICA (MINERVA)



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale.

Utile nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve realizzata in plastica semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno latex free

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- utilizzabile durante esami RX e MRI
- tratto colonna interessato: C2-C7



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale.

Utile nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve in plastica semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno latex free, asta toracica e dorsale in alluminio

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo con fibbie

NOTE

- la costruzione del tutore lo identifica come Gold Standard anche per pazienti con peso elevato.
- utilizzabile durante esami RX
- tratto colonna interessato: C1-D2

MISURE

Taglie

Taglie	Altezza	
CORTO	2 cm	SHORT
REGULAR	3,5 cm	REGULAR
ALTO	5 cm	TALL
EXTRA ALTO	7 cm	EXTRA TALL

MD



La misura si riferisce alla distanza tra il mento in posizione neutrale e la parte prossimale della spalla (richiedere misuratore)

Codice d'ordine: ASPEN

MISURE

Taglie*

Taglie*	Altezza	
CORTO	2 cm	SHORT
REGULAR	3,5 cm	REGULAR
ALTO	5 cm	TALL
EXTRA ALTO	7 cm	EXTRA TALL

MD



La misura si riferisce alla distanza tra il mento in posizione neutrale e la parte prossimale della spalla (richiedere misuratore)

*identificare la taglia sulla base del collare Aspen Cervical Collar.

Codice d'ordine: ASPEN CTO



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale. Utile nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve realizzata in plastica semirigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno latex free

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- utilizzabile durante esami RX e MRI
- tratto colonna interessato: C2-C7



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale. Utile nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- bivalve in plastica rigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno latex free, asta toracica e dorsale in alluminio

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo con fibbie

NOTE

- utilizzabile durante esami RX
- tratto colonna interessato: C1-D2

MISURE



Taglie*	Peso	Altezza
PD1	5-13 Kg	53-84 cm
PD2	10-15 kg	74-94 cm
PD3	11-16 kg	84-102 cm
PD4	12-19 kg	89-114 cm
PD5	19-25 kg	94-122 cm

*identificare la taglia sulla base dei due parametri, peso e altezza.

Codice d'ordine: ASPEN KIDZ

TAGLIA UNICA VALIDA PER LE MISURE



Taglie*	Peso	Altezza
PD4	12-19 Kg	89-114 cm
PD5	19-25 kg	94-122 cm

Il collare contiene al suo interno il pannello frontale PD4 e PD5

*identificare la taglia sulla base del Collare Aspen Pediatric

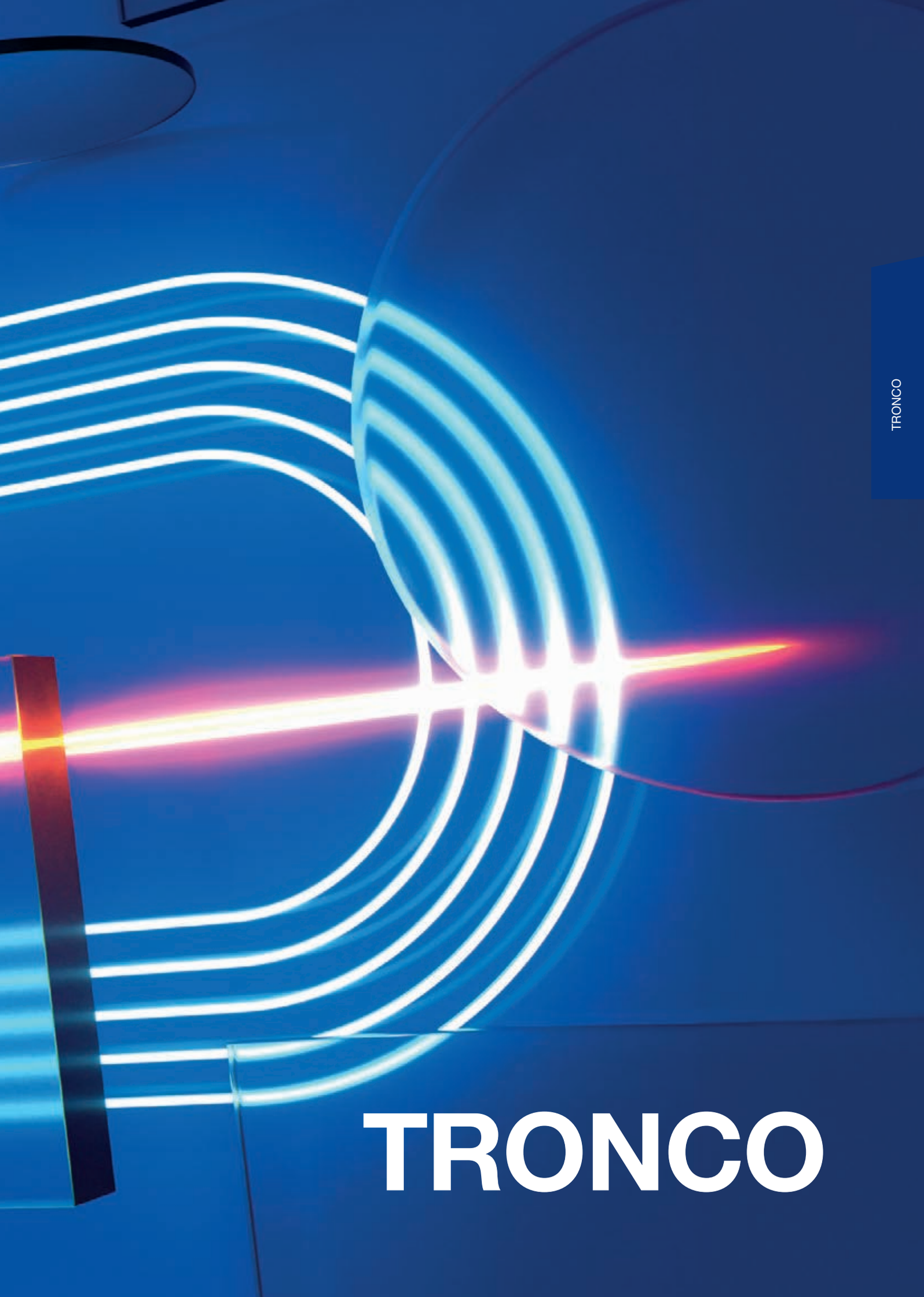
Codice d'ordine: ASPEN CTO KIDZ



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment





TRONCO



INDICAZIONI

Dispositivo atto al contenimento dei tessuti e della muscolatura del tronco. Utile, ad esempio, negli scenari post-operatori di interventi addominali e post-partum.

STRUTTURA

- tessuto realizzato in cotone makò altamente elastico, traspirante e compressivo
- parte anteriore grippante ampia per una buona adattabilità
- il materiale di base ha subito un trattamento Sanitized® odor-free

STECCATURA

- 2 stecche a spirale posizionate nella parte posteriore ed una nella parte anteriore utile ad evitare l'arricciamento e garantirne la stabilità

CHIUSURA ANTERIORE

- grippante con doppia patella indipendente, utile a garantire una personalizzazione e comfort assolute

NOTE

- la fascia può essere indossata anche a diretto contatto con la cute
- disponibile in altezza 24 e 30 cm
- disponibile in colore bianco e grigio

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	70-82 cm
M	82-94 cm
L	94-105 cm
XL	105-117 cm
XXL	117-130 cm
XXXL	130-150 cm

Altezza 24 cm; 30 cm

MD



Codici d'ordine: FPO-100 (bianca); FPO-101 (grigia)



INDICAZIONI

Dispositivo atto al contenimento dei tessuti e della muscolatura del tronco. Utile, ad esempio, negli scenari post-operatori di interventi addominali e post-partum.

STRUTTURA

- tessuto realizzato in cotone makò altamente elastico, traspirante e compressivo
- fascia sagomata per una migliore vestibilità
- parte anteriore grippante ampia per una buona adattabilità
- il materiale di base ha subito un trattamento Sanitized® odor-free

STECCATURA

- 2 stecche a spirale posizionate nella parte posteriore ed una nella parte anteriore utile ad evitare l'arricciamento e garantirne la stabilità

CHIUSURA ANTERIORE

- grippante con doppia patella indipendente, utile a garantire una personalizzazione e comfort assoluto

NOTE

- la fascia può essere indossata anche a diretto contatto con la cute
- disponibile in altezza 27 cm
- disponibile in colore bianco e grigio

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	70-82 cm
M	82-94 cm
L	94-105 cm
XL	105-117 cm
XXL	117-130 cm
XXXL	130-150 cm

Altezza 27 cm

Codici d'ordine: FPO-200 (bianca); FPO-201 (grigia)



MD



INDICAZIONI

Dispositivo atto al contenimento dei tessuti e della muscolatura del tronco. Utile, ad esempio, negli scenari post-operatori di interventi addominali e post-partum.

STRUTTURA

- tessuto in poliammide completamente grippante, elastico, traspirante e compressivo

STECCATURA

- nessuna

CHIUSURA ANTERIORE

- grippante con doppia patella indipendente, utile a garantire una personalizzazione e comfort assoluto

NOTE

- la fascia può essere indossata anche a diretto contatto con la cute
- disponibile in altezza 27 cm
- disponibile in colore bianco

MISURE

Taglia unica

Altezza 27 cm

Codice d'ordine: FPO-300 (bianca)

MD

I-35 TOP

IPERESTENSORE VERTEBRALE A 3 PUNTI BASCULANTE TELESCOPICO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del tratto di colonna vertebrale compreso tra D10 ed L3, quando richiesto nel trattamento di stati patologici di natura ortopedica del tronco, come ad esempio:

- cedimenti somatici (traumatici e non)
- cedimenti e fratture in osteoporosi
- post operatorio regione lombare
- fratture stabili dorso-lombari (singole o combinate)
- trattamento conservativo di patologia neoplastica dorso-lombare
- instabilità dorso-lombare non operabile

BANDA PELVICA

- basculante

SPINTA STERNALE

- fissa dotata di pelota snodabile di ridotte dimensioni

STRUTTURA

- scatola in alluminio ed imbottiture spessorate antiscivolo a contatto pelle e grippanti esternamente
- regolazione telescopica dell'altezza e della larghezza sternale e del bacino

PELOTA DORSALE

- agganciata mediante cintura a strappo
- realizzata con imbottitura in materiale accoppiato con scarico vertebrale e ulteriore sistema di stecche in alluminio modellabile
- disponibile in 3 misure

NOTE

- predisposizione ad aggancio con collare Philadelphia

MISURE

Taglie	Ø Bacino
XS	45-60 cm
S	60-80 cm
M	80-110 cm
L	110-130 cm

Altezza I35T-100N standard
I35T-090N short

MD



È utilizzabile anche dai bambini

Codici d'ordine: I35T-100N; I35T-090N

F35 POWER

IPERESTENSORE VERTEBRALE A 3 PUNTI BASCULANTE CON BANDA PELVICA BLOCCABILE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del tratto di colonna vertebrale compreso tra D10 ed L3, quando richiesto nel trattamento di stati patologici di natura ortopedica del tronco, come ad esempio:

- cedimenti somatici (traumatici e non)
- cedimenti e fratture in osteoporosi
- post operatorio regione lombare
- fratture stabili dorso-lombari (singole o combinate)
- trattamento conservativo di patologia neoplastica dorso-lombare
- instabilità dorso-lombare non operabile

BANDA PELVICA

- basculante con possibilità di blocco nel punto di massima estensione (30°)

SPINTA STERNALE

- regolabile (C. TWIN FIT) dotata di pelota snodabile imbottita con rivestimento in materiale idrorepellente

STRUTTURA

- in alluminio con regolazione telescopica dell'altezza
- imbottiture rivestite in materiale spalmato idrorepellente, le imbottiture laterali sono fissate mediante viti in tecnopolimero

PELOTA DORSALE

- agganciata mediante cintura a strappo
- realizzata con imbottitura maggiorata e scarichi paravertebrali con rivestimento in materiale idrorepellente
- posizionabile sia orizzontalmente che verticalmente

NOTE

- predisposizione ad aggancio con collare Philadelphia
- il tutore è idrorepellente, pertanto idoneo anche in caso di riabilitazione in acqua
- possibilità di regolazione sternale

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	60-75 cm
M	76-90 cm
L	91-105 cm
XL	106-115 cm

Altezza F35P-100N standard
F35P-090N short

MD



Codici d'ordine: F35P-100N; F35P-090N



Pelota sternale
snodabile



Regolazione
sternale

INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del tratto di colonna vertebrale compreso tra D10 ed L3, quando richiesto nel trattamento di stati patologici di natura ortopedica del tronco, come ad esempio:

- cedimenti somatici (traumatici e non)
- cedimenti e fratture in osteoporosi
- post operatorio regione lombare
- fratture stabili dorso-lombari (singole o combinate)
- trattamento conservativo di patologia neoplastica dorso-lombare
- instabilità dorso-lombare non operabile

BANDA PELVICA

- basculante

SPINTA STERNALE

- regolabile (C. TWIN FIT) dotata di pelota con rivestimento in similpelle snodabile imbottita

STRUTTURA

- in alluminio
- imbottiture realizzate in polietilene a bassa densità e rivestimento in similpelle
- la cintura di chiusura è dotata di un ulteriore doppia fibbia autobloccante di sicurezza

PELOTA DORSALE

- agganciata mediante cintura a strappo
- realizzata con rivestimento in similpelle e dotata di imbottitura maggiorata e scarichi paravertebrali
- orientabile sia orizzontalmente che verticalmente

NOTE

- predisposizione ad aggancio con collare Philadelphia
- possibilità di regolazione sternale



Pelota sternale
elastica pneumatica



Sistema di regolazione
dell'orientamento
degli ascellari



Regolazione
sternale

INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del tratto di colonna vertebrale compreso tra D10 ed L3, quando richiesto nel trattamento di stati patologici di natura ortopedica del tronco, come ad esempio:

- cedimenti somatici (traumatici e non)
- cedimenti e fratture in osteoporosi
- post operatorio regione lombare
- fratture stabili dorso-lombari (singole o combinate)
- trattamento conservativo di patologia neoplastica dorso-lombare
- instabilità dorso-lombare non operabile

BANDA PELVICA

- basculante

SPINTA STERNALE

- regolabile (C. TWIN FIT) dotata di pelota pneumatica snodabile di dimensioni ridotte

STRUTTURA

- in alluminio
- imbottiture realizzate in polietilene a bassa densità e rivestimento in similpelle
- possibilità di regolazione sternale
- la cintura di chiusura è dotata di un ulteriore doppia fibbia autobloccante di sicurezza

PELOTA DORSALE

- agganciata mediante cintura a strappo
- realizzata con rivestimento in similpelle e dotata di imbottitura maggiorata e scarichi paravertebrali
- orientabile sia orizzontalmente che verticalmente

NOTE

- predisposizione ad aggancio con collare Philadelphia
- possibilità di regolazione sternale
- sistema TR di regolazione dell'orientamento degli ascellari

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	60-75 cm
M	76-90 cm
L	91-105 cm
XL	106-115 cm
XXL	116-130 cm

MD



Altezza F35-100N, F35T-100N standard
F35-090N, F35T-090N short

Codici d'ordine versione light: F35T-100N; F35T-090N

Codici d'ordine: F35-100N; F35-090N

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	60-75 cm
M	76-90 cm
L	91-105 cm
XL	106-115 cm
XXL	116-130 cm

MD



Altezza F35TR-100N standard
F35TR-090N short

Codici d'ordine: F35TR-100N; F35TR-090N

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del tratto di colonna vertebrale compreso tra D10 ed L3, quando richiesto nel trattamento di stati patologici di natura ortopedica del tronco, come ad esempio:

- cedimenti somatici (traumatici e non)
- cedimenti e fratture in osteoporosi
- post operatorio regione lombare
- fratture stabili dorso-lombari (singole o combinate)
- trattamento conservativo di patologia neoplastica dorso-lombare
- instabilità dorso-lombare non operabile

BANDA PELVICA

- fissa

SPINTA STERNALE

- fissa dotata di pelota in similpelle imbottita

STRUTTURA

- in alluminio
- imbottiture in similpelle e materiale espanso

PELOTA DORSALE

- agganciata mediante cintura a strappo
- realizzata in similpelle
- orientabile sia orizzontalmente che verticalmente

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	60-75 cm
M	76-90 cm
L	91-105 cm
XL	106-115 cm

MD



Altezza G35-100 standard
G35-090 short

Codici d'ordine: G35-100; G35-090

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del tratto di colonna vertebrale compreso tra D10 ed L3, quando richiesto nel trattamento di stati patologici di natura ortopedica del tronco, come ad esempio:

- cedimenti somatici (traumatici e non)
- cedimenti e fratture in osteoporosi
- post operatorio regione lombare
- fratture stabili dorso-lombari (singole o combinate)
- trattamento conservativo di patologia neoplastica dorso-lombare
- instabilità dorso-lombare non operabile

BANDA PELVICA

- basculante con possibilità di blocco nel punto di massima chiusura

SPINTA STERNALE

- fissa con struttura in alluminio con effetto a molla, snodabile, di piccole dimensioni, con imbottitura in poliuretano e rivestimento in tessuto Sensitive® Fabrics

STRUTTURA

- in alluminio anodizzato con regolazione telescopica dell'altezza e della larghezza ascellare
- imbottiture in poliuretano con rivestimento in tessuto Sensitive® Fabrics
- possibilità di regolazione sternale

PELOTA DORSALE

- agganciata mediante cintura ritagliabile dotata di pinzetta a strappo, dotata di fibbia a doppio passaggio per il bloccaggio della stessa
- realizzata con imbottitura in poliuretano con scarichi vertebrali e rivestimento in tessuto Sensitive® Fabrics
- sistema di aggancio a strappo che permette un posizionamento sia verticale che orizzontale

NOTE

- predisposizione ad aggancio con collare Philadelphia

MISURE

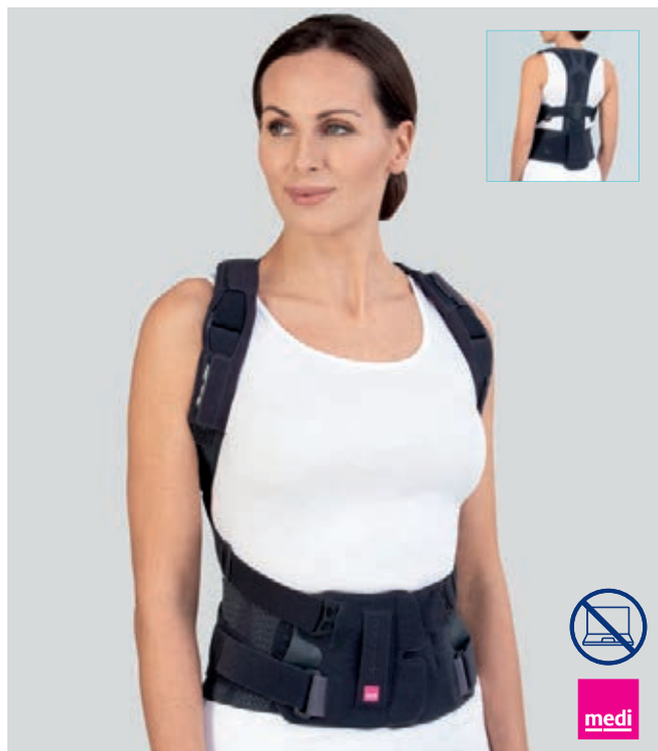
Taglie	Ø Bacino
XS	60-75 cm
S	76-90 cm
M	91-105 cm
L	106-115 cm
XL	116-125 cm

MD



Altezza F35TRI-100 standard
F35TRI-090 short

Codici d'ordine: F35TRI-100; F35TRI-090



INDICAZIONI

Tutte le indicazioni in cui è necessario uno scarico e/o una correzione del rachide lombare/toracico nonché una limitazione del movimento sul piano sagittale, come ad es.:

- fratture da fragilità ossea, indotta da osteoporosi a carico del rachide dorsale e lombare
- malattia di Scheuermann o cifosi giovanile
- cifosi dorsolombare con mal di schiena cronico

STRUTTURA

- barra posteriore brevettata in alluminio modellabile contenuta in una tasca in morbido tessuto di vellutino accoppiato

TIRANTI

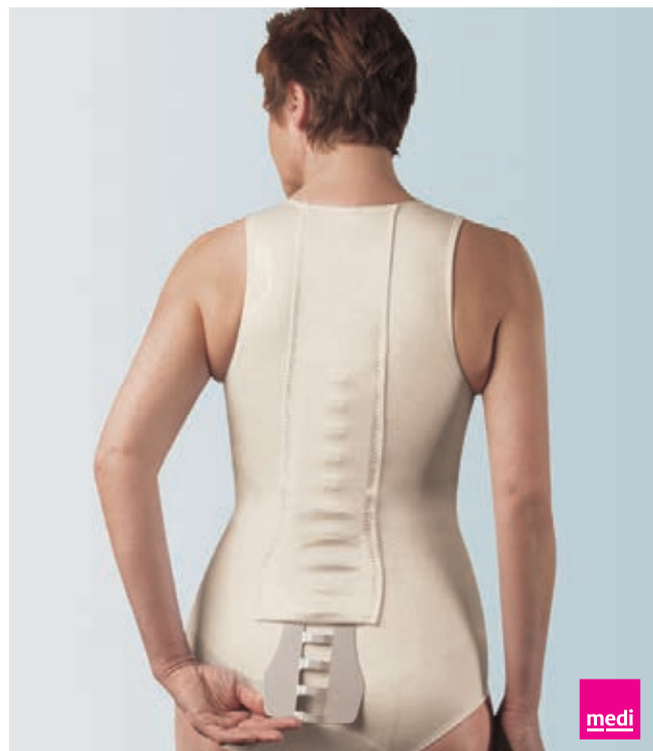
- 2 tiranti personalizzabili che si agganciano alle fibbie presenti sulla patella anteriore
- il tirante ascellare è dotato di morbida imbottitura e stecca-guida per facilitare l'indosso e della spinta posteriore regolabile anti-assuefazione
- ampio tirante lombare

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo

NOTE

- si indossa come uno zainetto



INDICAZIONI

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui sono necessari uno scarico e/o una correzione della colonna lombare/toracica nonché una limitazione del movimento sul piano sagittale, ad es.:

- frattura osteoporotica delle vertebre toraciche e/o lombari
- morbo di Scheuermann
- ipercifosi con dolore cronico

STRUTTURA

- barra posteriore brevettata in alluminio modellabile contenuta in un modellatore in materiale elastico realizzato su misura

TIRANTI

- nessuno

CHIUSURA ANTERIORE

- con cerniera

NOTE

- discreto sotto gli abiti e personalizzato

MISURE

Taglie	H Tronco	H asta	Codici d'ordine
XS	fino a 43 cm	39 cm	5669081005
S	44-49 cm	42 cm	5669082005
M	50-55 cm	47 cm	5669083005
L	56-61 cm	52 cm	5669084005
XL	61-67 cm	57 cm	5669085005



MD

MISURE

Prodotto personalizzato
Richiedere la scheda per la corretta presa misure

MD

Altezza su misura

Codice d'ordine: M700

**INDICAZIONI**

- scoliosi degenerativa negli adulti
- scoliosi idiopatica negli adulti
- lesioni al midollo spinale
- paresi cerebrale
- malattia di Parkinson
- sclerosi multipla
- sindrome di Brown Séquard
- emiplegia post ictus

STRUTTURA

- materiale anelastico con struttura alveolata traspirante e zone a strappo

TIRANTI

- due, con meccanismo brevettato a carrucola SlickTrack™ System

STECCATURA

- asta di sostegno laterale, regolabile, dotata di accessori

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, morbida

MISURE

Taglia unica

MD

Altezza corsetto 25 cm

Codice d'ordine: 3POINT-ASPEN

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D12 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia e lombosciatalgia acuta e cronica
- esiti fratture e cedimenti somatici lombari
- spondilolistesi di grado 1 (classificazione di Meyerding)
- post intervento di cifoplastica, vertebroplastica, ernie discali, stabilizzazione vertebrale lombare
- lombocuralgia
- post decompressione posteriore
- artrosi vertebrale sintomatica lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico, altamente traspirante e sottile
- tramatura interna in filo d'argento
- sagomatura anatomica per un maggior comfort

TIRANTI

- 4 fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, solamente le 2 stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarriccamento

MISURE

Taglie Ø Vita

XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm

Altezza 37 cm

Codice d'ordine: LSIL-300

MD





INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- artrosi lombare
- traumi lievi rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico, altamente traspirante e sottile
- tramatura interna in filo d'argento
- sagomatura anatomica per un maggior comfort

TIRANTI

- 3 fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, solamente le 2 stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarricciamento



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D12 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia e lombosciatalgia acuta e cronica
- esiti fratture e cedimenti somatici lombari
- spondilolistesi di grado 1 (classificazione di Meyerding)
- post intervento di cifoplastica, vertebroplastica, ernie discali, stabilizzazione vertebrale lombare
- lombocuralgia
- post decompressione posteriore
- artrosi vertebrale sintomatica lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico, altamente traspirante e sottile
- tramatura interna in filo d'argento
- sagomatura anatomica per un maggior comfort

TIRANTI

- 4 fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, solamente le 2 stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarricciamento

MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm

Altezza 27 cm

Codice d'ordine: LSIL-050

MD



MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm

Altezza 33 cm

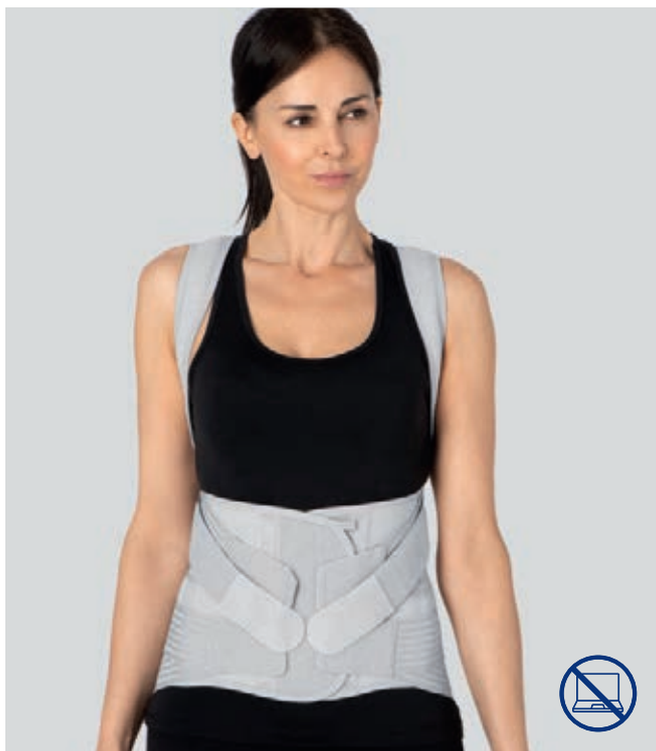
Codice d'ordine: LSIL-100

MD



TRONCO





INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione e sostegno attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto dorso-lombare della colonna. Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D4 - S1 della colonna, come ad esempio:

- dorsalgie e lombalgie (acute e croniche)
- esiti stabilizzati di cifoplastiche e vertebroplastiche
- dorso curvo
- post operatorio interventi discectomia
- esiti interventi di stabilizzazione vertebrale
- cedimenti somatici su base osteoporotica

STRUTTURA

- tessuto elastico Sensitive® Fabrics, altamente traspirante e sottile
- tramatura interna in filo d'argento
- sagomatura anatomica per un maggior comfort

TIRANTI

- 4 fasce elastiche che dalla sezione laterale-posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti
- sistema Double X Pro con incrocio posteriore e spallacci contrapposti imbottiti sagomati per un migliore comfort

STECCATURA

- 2 stecche posteriori in acciaio automodellante removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarricciamento



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione e sostegno attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto dorso-lombare della colonna. Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D4 - S1 della colonna, come ad esempio:

- dorsalgie e lombalgie (acute e croniche)
- esiti stabilizzati di cifoplastiche e vertebroplastiche
- dorso curvo
- post operatorio interventi discectomia
- esiti interventi di stabilizzazione vertebrale
- cedimenti somatici su base osteoporotica

STRUTTURA

- tessuto elastico Sensitive® Fabrics, altamente traspirante e sottile
- tramatura interna in filo d'argento
- sagomatura anatomica per un maggior comfort

TIRANTI

- 4 fasce elastiche che dalla sezione laterale-posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti
- sistema Double X Pro con incrocio posteriore e spallacci contrapposti imbottiti sagomati per un migliore comfort

STECCATURA

- 2 stecche posteriori in acciaio automodellante removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarricciamento

MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm



Altezza 54 cm

Codici d'ordine: DSIL-150

MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm



Altezza 47 cm

Codici d'ordine: DSIL-150 SH

BACKSILVER EVO

CORSETTO SEMIRIGIDO CON FILO D'ARGENTO, SPALLACCI E ASTA DI SOSTEGNO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione e sostegno attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto dorso-lombare della colonna. Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D4 - S1 della colonna, come ad esempio:

- dorsalgie e lombalgie (acute e croniche)
- dorsalgie e lombalgie di tipo meccanico
- esiti stabilizzati di cifoplastiche e vertebroplastiche
- dorso curvo
- supporto nella gestione di localizzazioni metastatiche vertebrali dorso-lombari
- post operatorio interventi discectomia
- coadiuvante nel postoperatorio di interventi correttivi per scoliosi
- esiti interventi di stabilizzazione vertebrale
- cedimenti somatici su base osteoporotica
- spondilidiscoartrosi dorso-lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico, altamente traspirante e sottile
- tramatura interna in filo d'argento
- sagomatura anatomica per un maggior comfort
- patella anteriore di dimensioni ridotte
- sacca porta asta dotata di imbottitura di protezione

TIRANTI

- 2 tiranti elastici che si agganciano anteriormente in un unico tirante
- sistema di spallacci Double X Pro con doppio incrocio posteriore e spallacci sagomati per un migliore comfort

STECCATURA

- 2 stecche in acciaio armonico removibili
- 1 asta sagomata in alluminio modellabile ed estraibile

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarriciamento

MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm

MD

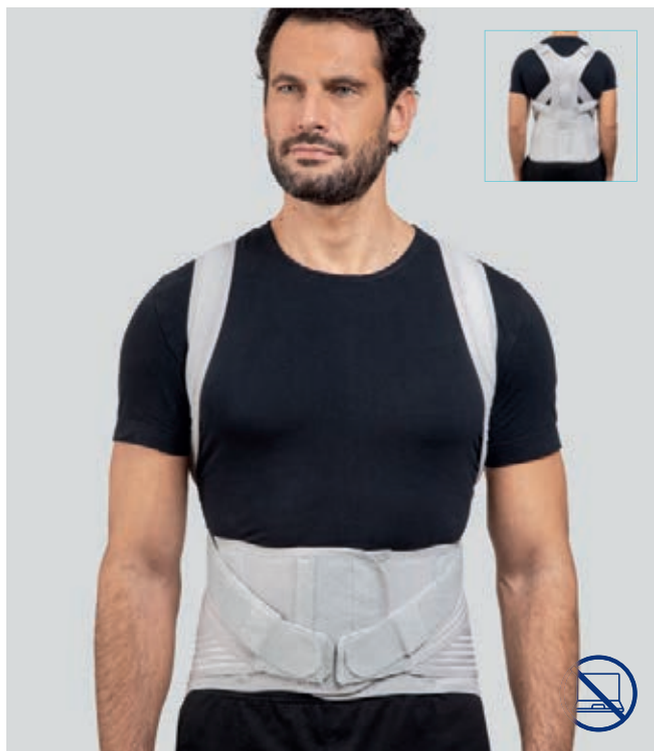


Altezza 54 cm

Codice d'ordine: DBSIL-150

BACKSILVER EVO SHORT

CORSETTO SEMIRIGIDO CON FILO D'ARGENTO, SPALLACCI E ASTA DI SOSTEGNO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione e sostegno attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto dorso-lombare della colonna. Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D4 - S1 della colonna, come ad esempio:

- dorsalgie e lombalgie (acute e croniche)
- dorsalgie e lombalgie di tipo meccanico
- esiti stabilizzati di cifoplastiche e vertebroplastiche
- dorso curvo
- supporto nella gestione di localizzazioni metastatiche vertebrali dorso-lombari
- post operatorio interventi discectomia
- coadiuvante nel postoperatorio di interventi correttivi per scoliosi
- esiti interventi di stabilizzazione vertebrale
- cedimenti somatici su base osteoporotica
- spondilidiscoartrosi dorso-lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico, altamente traspirante e sottile
- tramatura interna in filo d'argento
- sagomatura anatomica per un maggior comfort
- patella anteriore di dimensioni ridotte
- sacca porta asta dotata di imbottitura di protezione

TIRANTI

- 2 tiranti elastici che si agganciano anteriormente in un unico tirante
- sistema di spallacci Double X Pro con doppio incrocio posteriore e spallacci sagomati per un migliore comfort

STECCATURA

- 2 stecche in acciaio armonico removibili
- 1 asta sagomata in alluminio modellabile ed estraibile

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarriciamento

MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm

MD



Altezza 47 cm

Codice d'ordine: DBSIL-150SH



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D12 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia e lombosciatalgia acuta e cronica
- esiti fratture e cedimenti somatici lombari
- spondilolistesi di grado 1 (classificazione di Meyerding)
- post intervento di cifoplastica, vertebroplastica, ernie discali, stabilizzazione vertebrale lombare
- lombocuralgia
- post decompressione posteriore
- artrosi vertebrale sintomatica lombare

STRUTTURA

- tessuto in cotone elastico altamente traspirante, conformato anatomicamente

TIRANTI

- cinque fasce elastiche che dalla sezione laterale-posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, le due stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarriciamento

NOTE

- in dotazione vengono fornite 2 stecche aggiuntive di rinforzo
- dotato di appositi fermatiranti per facilitare il posizionamento



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D12 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia e lombosciatalgia acuta e cronica
- esiti fratture e cedimenti somatici lombari
- spondilolistesi di grado 1 (classificazione di Meyerding)
- post intervento di cifoplastica, vertebroplastica, ernie discali, stabilizzazione vertebrale lombare
- lombocuralgia
- post decompressione posteriore
- artrosi vertebrale sintomatica lombare

STRUTTURA

- tessuto in cotone elastico altamente traspirante, conformato anatomicamente

TIRANTI

- cinque fasce elastiche che dalla sezione laterale-posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, le due stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarriciamento

NOTE

- in dotazione vengono fornite 2 stecche aggiuntive di rinforzo
- dotato di appositi fermatiranti per facilitare il posizionamento

MISURE BACINO

Taglie	Ø Donna	Ø Uomo
XS	76-86 cm	71-81 cm
S	86-96 cm	81-91 cm
M	96-106 cm	91-101 cm
L	106-116 cm	101-111 cm
XL	116-126 cm	111-121 cm
XXL	126-136 cm	121-131 cm

MD



Altezza LFU-600 36 cm
LFD-610 38 cm

Codici d'ordine: LFU-600 (uomo); LFD-610 (donna)

MISURE BACINO

Taglie	Ø Donna	Ø Uomo
XS	76-86 cm	71-81 cm
S	86-96 cm	81-91 cm
M	96-106 cm	91-101 cm
L	106-116 cm	101-111 cm
XL	116-126 cm	111-121 cm
XXL	126-136 cm	121-131 cm

MD



Altezza 33 cm

Codici d'ordine: LFU-500 (uomo); LFD-510 (donna)

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D12 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia e lombosciatalgia acuta e cronica
- esiti fratture e cedimenti somatici lombari
- spondilolistesi di grado 1 (classificazione di Meyerding)
- post intervento di cifoplastica, vertebroplastica, ernie discali, stabilizzazione vertebrale lombare
- lombocuralgia
- post decompressione posteriore
- artrosi vertebrale sintomatica lombare

STRUTTURA

- tessuto in cotone elastico traspirante

TIRANTI

- cinque fasce elastiche che dalla sezione laterale-posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, le due stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con maniglia per paziente artrosico

NOTE

- in dotazione vengono fornite 2 stecche aggiuntive di rinforzo

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione e sostegno attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto dorso-lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D4 - S1 della colonna, come ad esempio:

- dorsalgie e lombalgie (acute e croniche)
- esiti stabilizzati di cifoplastiche e vertebroplastiche
- dorso curvo
- post operatorio interventi discectomia
- esiti interventi di stabilizzazione vertebrale
- cedimenti somatici su base osteoporotica

STRUTTURA

- tessuto in cotone elastico altamente traspirante, conformato anatomicamente

TIRANTI

- cinque fasce elastiche che dalla sezione laterale-posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti
- spallacci sagomati e imbottiti dotati di sistema modulare di regolazione della spinta che si agganciano anteriormente in un tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, le due stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo e antiarriccimento

NOTE

- in dotazione vengono fornite 2 stecche aggiuntive di rinforzo
- dotato di appositi fermatiranti per facilitare il posizionamento

MISURE BACINO

Taglie	Ø Donna	Ø Uomo
XS	76-86 cm	71-81 cm
S	86-96 cm	81-91 cm
M	96-106 cm	91-101 cm
L	106-116 cm	101-111 cm
XL	116-126 cm	111-121 cm
XXL	126-136 cm	121-131 cm
XXXL	-	131-141 cm
XXXXL	-	141-151 cm

Altezza LFU-100 36 cm
LFD-110 38 cm

Codici d'ordine: LFU-100 (uomo); LFD-110 (donna)

MD

**MISURE BACINO**

Taglie	Ø Donna	Ø Uomo
XS	76-86 cm	71-81 cm
S	86-96 cm	81-91 cm
M	96-106 cm	91-101 cm
L	106-116 cm	101-111 cm
XL	116-126 cm	111-121 cm
XXL	126-136 cm	121-131 cm
XXXL	136-146 cm	-

Altezza 55 cm

Codici d'ordine: DFU-700 (uomo); DFD-710 (donna)

MD





INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione e sostegno attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto dorso-lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D4 - S1 della colonna, come ad esempio:

- dorsalgie e lombalgie (acute e croniche)
- esiti stabilizzati di cifoplastiche e vertebroplastiche
- dorso curvo
- post operatorio interventi discectomia
- esiti interventi di stabilizzazione vertebrale
- cedimenti somatici su base osteoporotica

STRUTTURA

- tessuto in cotone elastico traspirante

TIRANTI

- cinque fasce elastiche che dalla sezione laterale-posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti
- spallacci imbottiti dotati di sistema modulare di regolazione che si agganciano anteriormente in un tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, le due stecche centrali sono removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con maniglia per paziente artrosico

NOTE

- in dotazione vengono fornite 2 stecche aggiuntive di rinforzo



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- artrosi lombare
- traumi lievi rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto Sensitive® Fabrics che conferisce elasticità, leggerezza, traspirabilità ed aderenza

TIRANTI

- tre fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, morbida

NOTE

- dotato di fermatiranti a strappo per facilitare il posizionamento

MISURE BACINO

Taglie	Ø Donna	Ø Uomo
XS	76-86 cm	71-81 cm
S	86-96 cm	81-91 cm
M	96-106 cm	91-101 cm
L	106-116 cm	101-111 cm
XL	116-126 cm	111-121 cm
XXL	126-136 cm	121-131 cm
XXXL	136-146 cm	-
XXXXL	146-156 cm	-

Altezza 55 cm

Codici d'ordine: DFU-200 (uomo); DFD-210 (donna)

MD



MISURE

Taglie	Ø Bacino
XS	70-80 cm
S	80-90 cm
M	90-100 cm
L	100-110 cm
XL	110-120 cm
XXL	120-130 cm

Altezza 28 cm

Codici d'ordine: INC-100 (nero); INC-101 (écru)

MD



**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto D12 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia e lombosciatalgia acuta e cronica
- esiti fratture e cedimenti somatici lombari
- spondilolistesi di grado 1 (classificazione di Meyerding)
- post intervento di cifoplastica, vertebroplastica, ernie discali, stabilizzazione vertebrale lombare
- lombocuralgia
- post decompressione posteriore
- artrosi vertebrale sintomatica lombare

STRUTTURA

- tessuto Sensitive® Fabrics che conferisce elasticità, leggerezza, traspirabilità ed aderenza

TIRANTI

- quattro fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si agganciano anteriormente in due tiranti

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, morbida

NOTE

- dotato di fermatiranti a strappo per facilitare il posizionamento

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- traumi lievi del rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto semirigido traforato jaquard

TIRANTI

- due fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante, non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, con patella ridotta e sagomata

NOTE

- particolarmente adatto nella prevenzione e nelle attività quotidiane

MISURE

Taglie	Ø Bacino
XS	70-80 cm
S	80-90 cm
M	90-100 cm
L	100-110 cm
XL	110-120 cm
XXL	120-130 cm

MD



Altezza 33 cm

Codici d'ordine: INC-200 (nero); INC-201 (écru)

MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm

MD



Altezza 20 cm

Codice d'ordine: PLU-100

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- traumi lievi del rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto semirigido traforato jaquard, sagomata anatomicamente

TIRANTI

- nessuno

STECCATURA

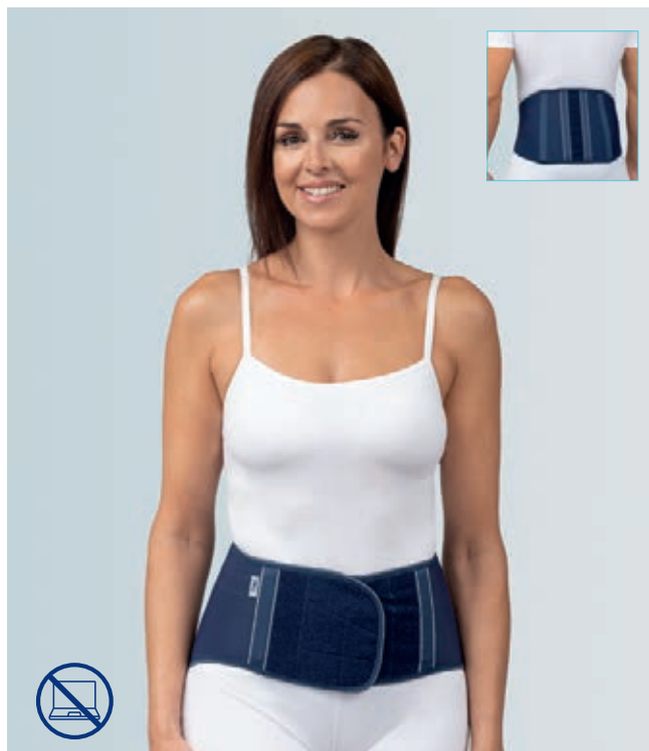
- 4 stecche posteriori in acciaio presagomate, non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, con patella ridotta

NOTE

- particolarmente adatto alla silhouette femminile

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia lieve
- lombosciatalgia
- traumi lievi del rachide lombare
- contratture muscolari lombari
- artrosi lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico, sagomata anatomicamente

TIRANTI

- nessuno

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante e 2 anteriori non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, con patella ridotta e sagomata

MISURE

Taglie	Ø Vita
XS	60-70 cm
S	70-80 cm
M	80-90 cm
L	90-100 cm
XL	100-110 cm
XXL	110-120 cm

MD



Altezza 25 cm

Codici d'ordine: GLA-100 (nero/nero); GLA-200 (nero/skin)

MISURE

Taglie	Ø Vita
S	62-74 cm
M	75-88 cm
L	89-103 cm
XL	104-120 cm

MD



Altezza 24 cm

Codice d'ordine: ALL-100

ALLEVIA PLUS

CORSETTO ELASTICO CON TIRANTI



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia lieve
- lombosciatalgia
- traumi lievi del rachide lombare
- contratture muscolari lombari
- artrosi lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico, sagomata anatomicamente

TIRANTI

- 2 fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante e 2 anteriori non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, con patella ridotta e sagomata

MISURE

Taglie	Ø Vita
S	62-74 cm
M	75-88 cm
L	89-103 cm
XL	104-120 cm

MD



Altezza 24 cm

Codice d'ordine: ALL-101

HORIZON 627

CORSETTO SEMIRIGIDO LOMBOSACRALE CON SISTEMA DI TIRANTI A CARRUCOLA



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del movimento e alla stabilizzazione della colonna vertebrale lombare-sacrale. Utile nei casi di: supporto postoperatorio, muscolatura del tronco decondizionata, sindrome post laminectomia, procedure di decompressione chirurgica, procedure di decompressione non chirurgiche, malattia degenerativa del disco, gonfiore o ernia del disco, dolore lombare non specifico, dolore lombare cronico, gestione delle fratture, spondilolisi, spondilolistesi, stenosi spinale, stiramenti dei legamenti/strati muscolari, spondilosi (osteoartrosi/malattia degenerativa delle articolazioni), sindrome di Facet, disfunzione dell'articolazione, sacroileite, radicolopatia, iniezioni, ablazione a radiofrequenza, atrofia muscolare lombare multifido.

STRUTTURA

- materiale anelastico con struttura alveolata traspirante e zone a strappo

TIRANTI

- due, con sistema SlickTrack™ System

STECCATURA

- nessuna

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, morbida

NOTE

- Tratto colonna interessato: L1-L5

MISURE

Taglia unica (da 60 a 130 cm)

MD

Altezza posteriore 23 cm

Codice d'ordine: HORI-627

CORSETTO SEMIRIGIDO LOMBOSACRALE CON SISTEMA DI TIRANTI A CARRUCOLA

CORSETTO SEMIRIGIDO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del movimento e alla stabilizzazione della colonna vertebrale lombare-sacrale. Utile nei casi di: supporto postoperatorio, muscolatura del tronco decondizionata, sindrome post laminectomia, procedure di decompressione chirurgica, procedure di decompressione non chirurgiche, malattia degenerativa del disco, gonfiore o ernia del disco, dolore lombare non specifico, dolore lombare cronico, gestione delle fratture, spondilolisi, spondilolistesi, stenosi spinale, stiramenti dei legamenti/strati muscolari, spondilosi (osteoartrosi/malattia degenerativa delle articolazioni), sindrome di Facet, disfunzione dell'articolazione, sacroileite, radicolopatia, iniezioni, ablazione a radiofrequenza, atrofia muscolare lombare multifido.

STRUTTURA

- tessuto grippante anelastico per una maggiore efficacia

TIRANTI

- due, con meccanismo brevettato a carrucola SlickTrack™ System

STECCATURA

- nessuna

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo, morbida

NOTE

- Tratto colonna interessato: L1-L5



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- traumi lievi del rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto semirigido con particolare trama areata altamente traspirante

TIRANTI

- due fasce anelastiche che dalla steccatura posteriore si incrociano creando un effetto a carrucola e si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in polietilene flessibile non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con pelota addominale in polietilene rigida removibile

NOTE

- particolarmente adatto nella prevenzione e nelle attività quotidiane

MISURE

Taglie	Ø Bacino
XS	53-69 cm
S	66-79 cm
M	79-91 cm
L	91-107 cm
XL	104-122 cm
XXL	109-132 cm

MD


Altezza posteriore 22 cm

Codice d'ordine: ASPEN-LUMBSUP

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	68-85 cm
M	80-100 cm
L	95-120 cm
XL	115-135 cm

MD


Altezza 20 cm

Codice d'ordine: PRT-T1

CORSETTO ELASTICO DOUBLE SKIN
CON TIRANTI REMOVIBILI

CORSETTO SEMIRIGIDO MILLERIGHE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- traumi lievi del rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto in lycra elastica traspirante accoppiato con membrana idrofilica, realizzato senza cuciture

TIRANTI

- due fasce elastiche saldate alla pelota posteriore totalmente removibile si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo

NOTE

- la patella anteriore è dotata di maniglia interna per facilitare la chiusura, il tirante removibile permette di modulare il tutore in base al percorso terapeutico del paziente

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	65-79 cm
M	80-94 cm
L	95-109 cm
XL	110-124 cm
XXL	125-140 cm

MD



Altezza 2S-200, 2S-201 27 cm
2S-250, 2S-251 24 cm

Codici d'ordine: 2S-200 (skin); 2S-250 (skin);
2S-201 (grigio); 2S-251 (grigio)



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- traumi lievi del rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico millerighe semirigido con sistema di trazione lombare a diamante

TIRANTI

- nessuno

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo

MISURE

Taglie	Ø Vita
S	60-74 cm
M	75-89 cm
L	90-104 cm
XL	105-119 cm
XXL	120-135 cm

MD



Altezza 27 cm

Codice d'ordine: CRM-900



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- artrosi lombare
- traumi lievi rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico millerighe semirigido traspirante

TIRANTI

- due fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si incrociano e si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la ridistribuzione della pressione del tratto lombare della colonna.

Utile nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica del tratto L1 - S1 della colonna, come ad esempio:

- lombalgia
- lombosciatalgia
- discartrosi
- discopatie
- post operatorio di ernia discale
- contratture muscolari lombari
- artrosi lombare
- traumi lievi rachide lombare

STRUTTURA

- tessuto elastico

TIRANTI

- due fasce elastiche che dalla steccatura posteriore si incrociano e si agganciano anteriormente in un unico tirante

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	60-74 cm
M	75-89 cm
L	90-104 cm
XL	105-119 cm
XXL	120-135 cm

MD



Altezza 27 cm

Codice d'ordine: CRM-950

MISURE

Taglie	Ø Bacino
S	70-85 cm
M	80-95 cm
L	90-105 cm
XL	100-115 cm
XXL	oltre 116 cm

MD



Altezza 27 cm

Codici d'ordine: CRL-350 (nero)

LUMBAMED® BASIC

CORSETTO LOMBARE CON STECCHE DI STABILIZZAZIONE



INDICAZIONI

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui è necessaria una stabilizzazione della colonna lombare, ad es.:

- lombalgia
- insufficienza muscolare
- dolore nel tratto lumbosacrale

STRUTTURA

- materiale latex-free, traspirante, elastico e morbido all'interno con fibre di eucalipto
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort

TIRANTI

- nessuno

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio da modellare e removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con maniglia per paziente artrosico
- bordo superiore e inferiore della patella pieghevole

MISURE

Taglie	Ø Bacino Donna 663	Ø Vita Uomo 664
1°	76-86 cm	66-76 cm
2°	86-98 cm	76-88 cm
3°	98-111 cm	88-101 cm
4°	111-125 cm	101-115 cm
5°	125-140 cm	115-130 cm

Altezza M663 27 cm
M664 26 cm

Codici d'ordine: M663 DONNA; M664 UOMO

MD



LUMBAMED® PLUS

CORSETTO LOMBARE CON PELOTA MASSAGGIANTE



INDICAZIONI

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui è necessaria una stabilizzazione della colonna lombare attraverso una redistribuzione della pressione tramite un cuscinetto dorsale, ad es.:

- lombalgie
- squilibri delle capacità motorie-muscolari nella regione lombare

STRUTTURA

- materiale latex-free, traspirante, elastico e morbido all'interno con fibre di eucalipto
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- pelota posteriore in silicone con superficie massaggiante in 3D dotata di copertura in morbido tessuto traspirante, removibile

TIRANTI

- nessuno

STECCATURA

- 2 stecche posteriori a spirale

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con maniglia per paziente artrosico
- bordo superiore e inferiore della patella pieghevole

MISURE

Taglie	Ø Bacino Donna 669	Ø Vita Uomo 666
1°	76-86 cm	66-76 cm
2°	86-98 cm	76-88 cm
3°	98-111 cm	88-101 cm
4°	111-125 cm	101-115 cm
5°	125-140 cm	115-130 cm

Altezza M669 24 cm
M666 23 cm

Codici d'ordine: M669 DONNA; M666 UOMO

MD



CORSETTO LOMBARE CON PELOTA MASSAGGIANTE EMOTION

CORSETTO CON SISTEMA A PONTE CON FUNZIONE DI MOBILIZZAZIONE PROGRESSIVA



Pelota massaggiante
con fibre di quarzo



medi

INDICAZIONI

Tutte le situazioni in cui è necessaria una stabilizzazione della colonna lombare attraverso una ridistribuzione della pressione tramite un cuscinetto dorsale, ad esempio:

- lombalgie
- squilibri delle capacità motorie-muscolari nella regione lombare

STRUTTURA

- tessuto in materiale latex-free, traspirante ed elastico con fibre merinos, odor control, termoregolatore
- tecnologia Dry Skin per una maggiore gestione della traspirabilità
- pelota posteriore di silicone integrato con fibre di quarzo 3D per un'azione massaggiante, removibile
- maggiore sgambatura per una migliore forma ergonomica
- nuova tramatura per un miglior effetto compressivo
- senza cuciture

TIRANTI

- nessuno

STECATURA

- 2 stecche a spirale posteriori

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con maniglia per paziente artrosico
- bordo superiore e inferiore della patella pieghevole



medi

INDICAZIONI

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui è necessario uno scarico parziale tramite delordizzazione e successiva mobilizzazione funzionale della colonna lombare, ad es.:

- protrusione discale, ernia del disco (trattamento conservativo, postoperatorio)
- sindrome dolorosa pseudoradicolare
- squilibri muscolari nella regione lombare
- lombalgia moderata
- lomboischialgia moderata

STRUTTURA

- materiale latex-free, traspirante, elastico e morbido all'interno con fibre di eucalipto
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort

TIRANTI

- 2 fasce elastiche agganciate al sistema a ponte che si fissano anteriormente in un unico tirante

STECATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio armonico da modellare

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con maniglia per paziente artrosico
- bordo superiore e inferiore della patella pieghevole

NOTE

- sistema modulare per incrementare la mobilità

MISURE

Taglie	Ø Bacino donna	Ø Vita uomo
1°	76-86 cm	66-76 cm
2°	86-98 cm	76-88 cm
3°	98-111 cm	88-101 cm
4°	111-125 cm	101-115 cm
5°	125-140 cm	115-130 cm

Altezza 24 cm

Codice d'ordine: M670E

MD

Donna



Uomo



MISURE

Taglie	Ø Bacino Donna 667	Ø Vita Uomo 668
1°	76-86 cm	66-76 cm
2°	86-98 cm	76-88 cm
3°	98-111 cm	88-101 cm
4°	111-125 cm	101-115 cm
5°	125-140 cm	115-130 cm
6°	140-156 cm	130-146 cm

Altezza M667 35 cm
M668 37 cm

Codici d'ordine: M667 DONNA; M668 UOMO

MD

Donna



Uomo



CORSETTO PER L'ARTICOLAZIONE
SACRO-ILIACA**INDICAZIONI**

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui è necessaria una stabilizzazione del bacino, ad es.:

- sindrome dell'articolazione ileosacrale
- instabilità dell'articolazione ileosacrale
- mialgie e tendinopatie nella regione del bacino
- instabilità del bacino
- in caso di miotendopatie recidivanti (m. rectus abdominis, m. piriformis)

STRUTTURA

- materiale latex-free, traspirante, elastico e morbido all'interno con fibre di eucalipto
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- design modulabile
- 2 cuscinetti massaggianti posteriori riposizionabili e removibili

TIRANTI

- 2 fasce elastiche per garantire migliore elasticità e aderenza con possibilità di essere removibili

STECCATURA

- nessuna

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo con maniglia

NOTE

- il corsetto permette la modulabilità sulla base del percorso terapeutico del paziente

MISURE

Taglie	Ø Bacino
1°	70–85 cm
2°	85–100 cm
3°	100–115 cm
4°	115–130 cm
5°	130–145 cm

MD



Altezza 18 cm

Codice d'ordine: M680

PELOTE STERNALI



A. PELOTA STERNALE CLASSICA

Di serie su **G35-100**

MISURE: piccola (S-M); grande (L-XL)

B. ART. 41 PELOTA STERNALE ELASTICA PNEUMATICA

Struttura in alluminio elastica con effetto a molla e imbottitura pneumatica. A richiesta posizionabile su tutti tranne G35-100 e F35 Tricontrol Plus. Di serie su **F35-100TR**

(il prezzo potrebbe cambiare)

MISURE: taglia unica

C. ART. 43 PELOTA STERNALE

Struttura in alluminio con effetto elastico e basculante. A richiesta posizionabile su tutti tranne G35-100 e F35 Tricontrol Plus. Di serie su **F35-100**

(il prezzo potrebbe cambiare)

MISURE: taglia unica

D. ART. 45 PELOTA STERNALE

Struttura in alluminio con effetto elastico e basculante.

Di serie su **I-35 TOP**

MISURE: taglia unica

E. ART. 44 PELOTA STERNALE

Struttura in alluminio con effetto elastico e basculante.

Di serie su **F35 Power**

MISURE: taglia unica

F. ART. 46 PELOTA STERNALE

Struttura in alluminio con effetto a molla, snodabile, di piccole dimensioni, con imbottitura in poliuretano e rivestimento in tessuto Sensitive® Fabrics.

Di serie su **F35 Tricontrol Plus**

MISURE: piccola (XS-S-M); grande (L-XL)

PELOTE DORSALI



G. PELOTA DORSALE CLASSICA

Di serie su **G35-100**

MISURE: piccola (S); media (M-L); grande (XL)

H. ART. 44 PELOTA DORSALE

Con imbottitura e scarichi vertebrali

Di serie su **F35-100, F35-100TR e F35 POWER**

MISURE: piccola (S); grande (M-L-XL)

COLORE: bianco (per F35-100 e F35-100TR) o grigio (per F35 POWER)

I. PELOTE DORSALI

Di serie su **I-35 TOP**

MISURE: piccola (XS)

media (S-M-L per I-35T-090N e S-M per I-35T-100N)

grande (L)

L. PELOTE DORSALI

Di serie su **F35 Tricontrol Plus**

CHIUSURE



N. CHIUSURA B. FAST
Codice d'ordine: SP-TBF
In colore bianco o grigio



O. CHIUSURA PGS
Codice d'ordine: SP-TPGS
In colore bianco o grigio



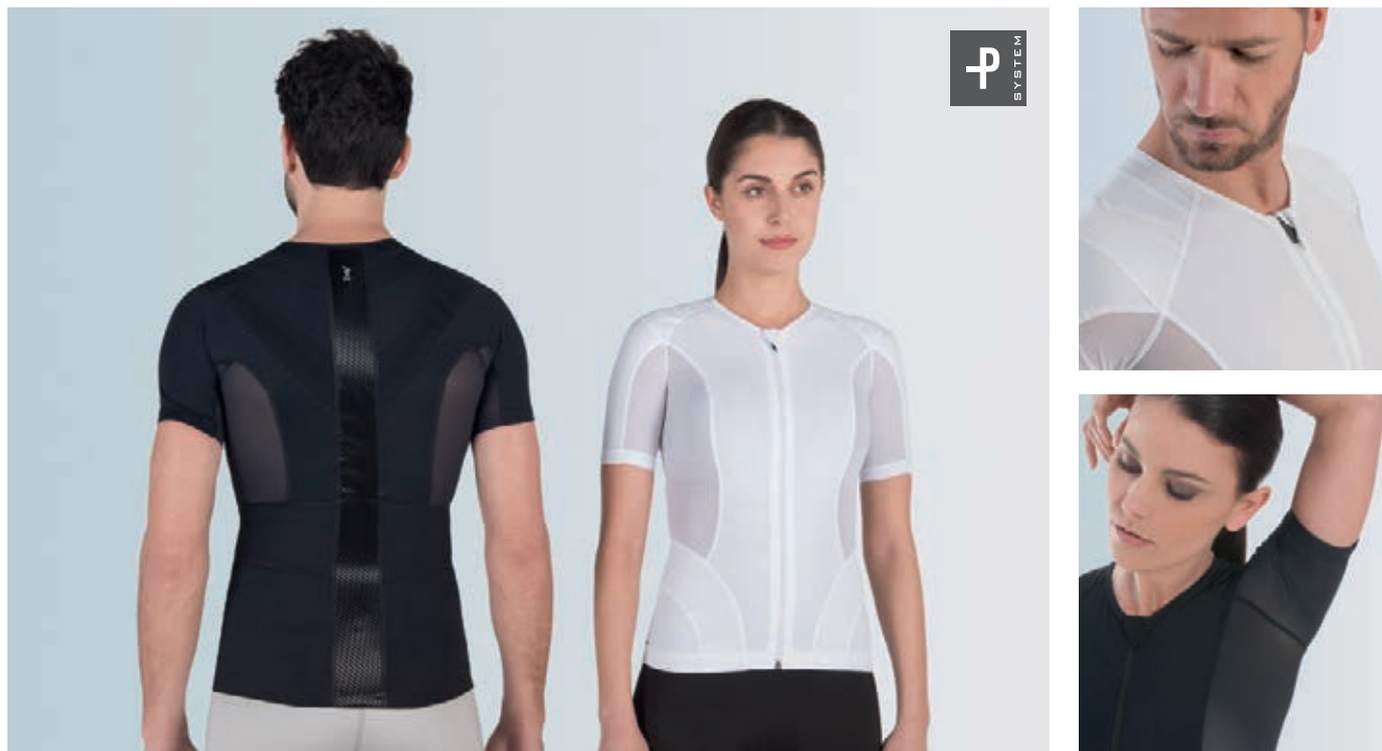
P. CHIUSURA C. FAST & SAFE
Codice d'ordine: SP-TFS



Q. CHIUSURA C. EASY RING
Codice d'ordine: SP-TCRIN



MAGLIA POSTURALE CON CERNIERA



P
SYSTEM

TRONCO

INDICAZIONI

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

- dorso curvo non strutturato
- iperlordosi non strutturata
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonoatrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann e nella correzione di vizi posturali
- coadiuvante nel dolore da dorso curvo strutturato
- esiti fratture clavicolari

STRUTTURA

- combinazione di tessuto elastico di base in Sensitive® Fabrics associato a fasce di tensionamento toraco-dorsali in materiale anelastico
- rete traspirante nella zona sottoascellare
- rifinita con silicone sul bordo inferiore e strisce a livello scapolare

CHIUSURA

- con zip



MISURE DONNA

Taglie	Ø Seno	Ø Vita
XS	82-87 cm	64-69 cm
S	88-93 cm	70-75 cm
M	94-99 cm	76-81 cm
L	100-105 cm	82-87 cm
XL	106-111 cm	88-93 cm



MISURE UOMO

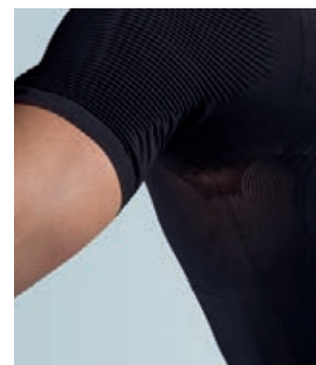
Taglie	Ø Torace	Ø Vita
S	92-97 cm	82-87 cm
M	98-103 cm	88-93 cm
L	104-109 cm	94-99 cm
XL	110-115 cm	100-105 cm
XXL	116-121 cm	106-111 cm



Nel caso in cui le due misure (seno/vita o torace/vita) rientrino in due taglie diverse, scegliere sempre la tg. più grande.

Codici d'ordine:

PXT-SHIRTW (colore nero donna); PXT-SHIRT M (colore nero uomo); PXT-SHIRT B W (colore bianco donna); PXT-SHIRT B M (colore bianco uomo)

**INDICAZIONI**

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonoatrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali

STRUTTURA

- realizzata con la tecnologia del "capo integrale" ovvero una assenza totale di cuciture per un comfort e vestibilità ottimali; il filato usato "Nilit Breeze®" garantisce la sensazione di freschezza sulla pelle
- particolare tramatura a richiamo elastico nella zona scapolare e del bicipite
- zona pettorale e sottoascellare a rete

CHIUSURA

- senza zip

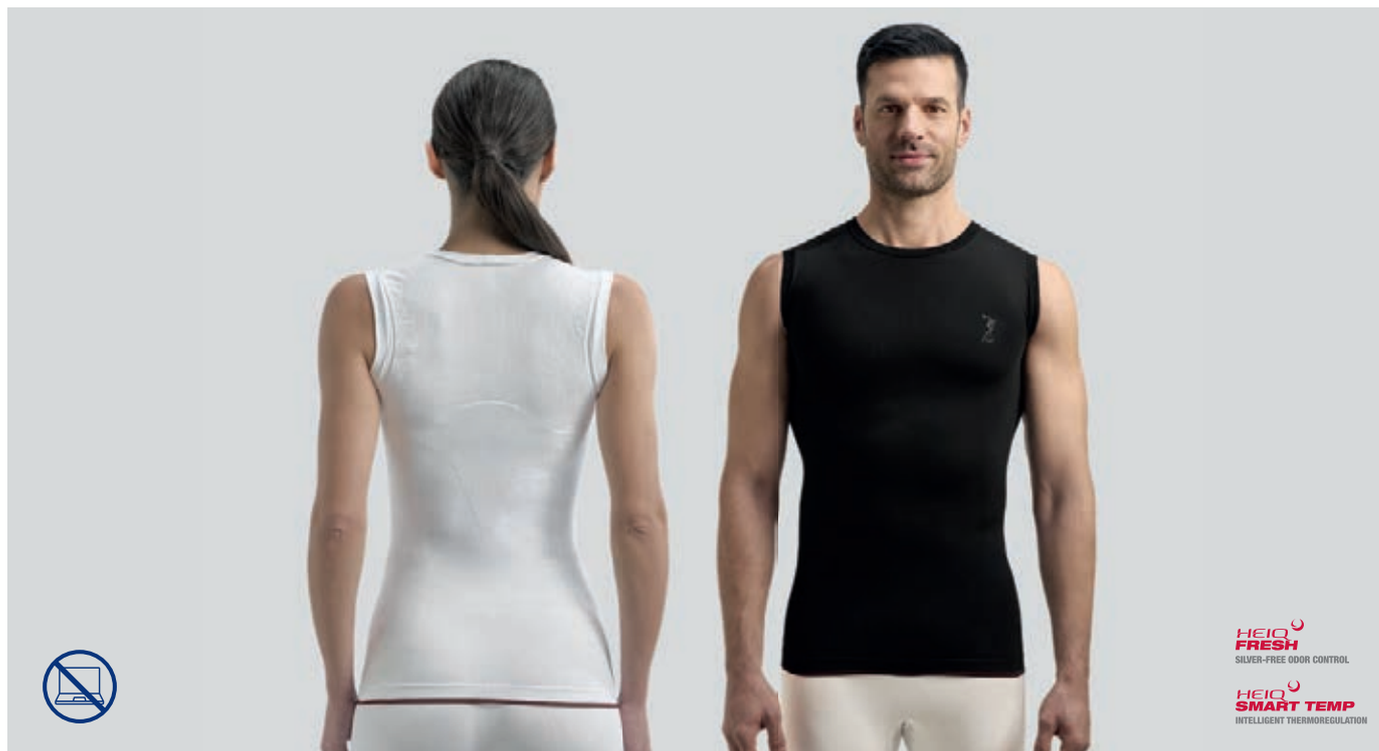
**MISURE (UNISEX)****Taglie** **Ø Seno/Torace**

XS	80–88 cm
S	88–96 cm
M	96–104 cm
L	104–112 cm
XL	112–122 cm

MD

Codici d'ordine: PPS-TECH B (bianca); PPS-TECH N (nera)

CANOTTA POSTURALE SEAMLESS



TRONCO

INDICAZIONI

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonoatrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali

STRUTTURA

- realizzata con la tecnologia Seamless, senza cuciture che gestisce più tipologie di elastomeri contemporaneamente
- filato in microfibra per un maggiore comfort, morbidezza e traspirabilità
- trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggior sensazione di freschezza HEIQ FRESH
- particolare tramatura a richiamo elastico nella zona scapolare e clavicolare
- scollatura per un maggior comfort
- canotta con spalla larga

CHIUSURA

- senza zip



MISURE (UNISEX)

Taglie Ø Seno/Torace

1°	76–86 cm
2°	86–98 cm
3°	98–110 cm
4°	110–122 cm

MD


Codici d'ordine: PPS-BASIC

Colori disponibili: bianco e nero (da specificare in fase d'ordine)

**INDICAZIONI**

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

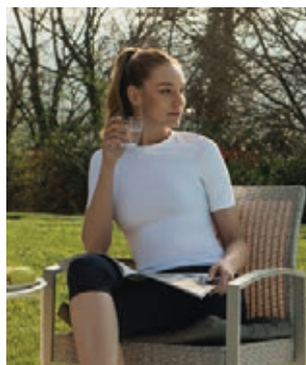
- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonotrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali

STRUTTURA

- realizzata con la tecnologia Seamless, senza cuciture che gestisce più tipologie di elastomeri contemporaneamente
- filato in microfibra per un maggiore comfort, morbidezza e traspirabilità
- trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggior sensazione di freschezza HEIQ FRESH
- particolare tramatura a richiamo elastico nella zona scapolare e clavicolare
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

CHIUSURA

- senza zip

**MISURE (UNISEX)**

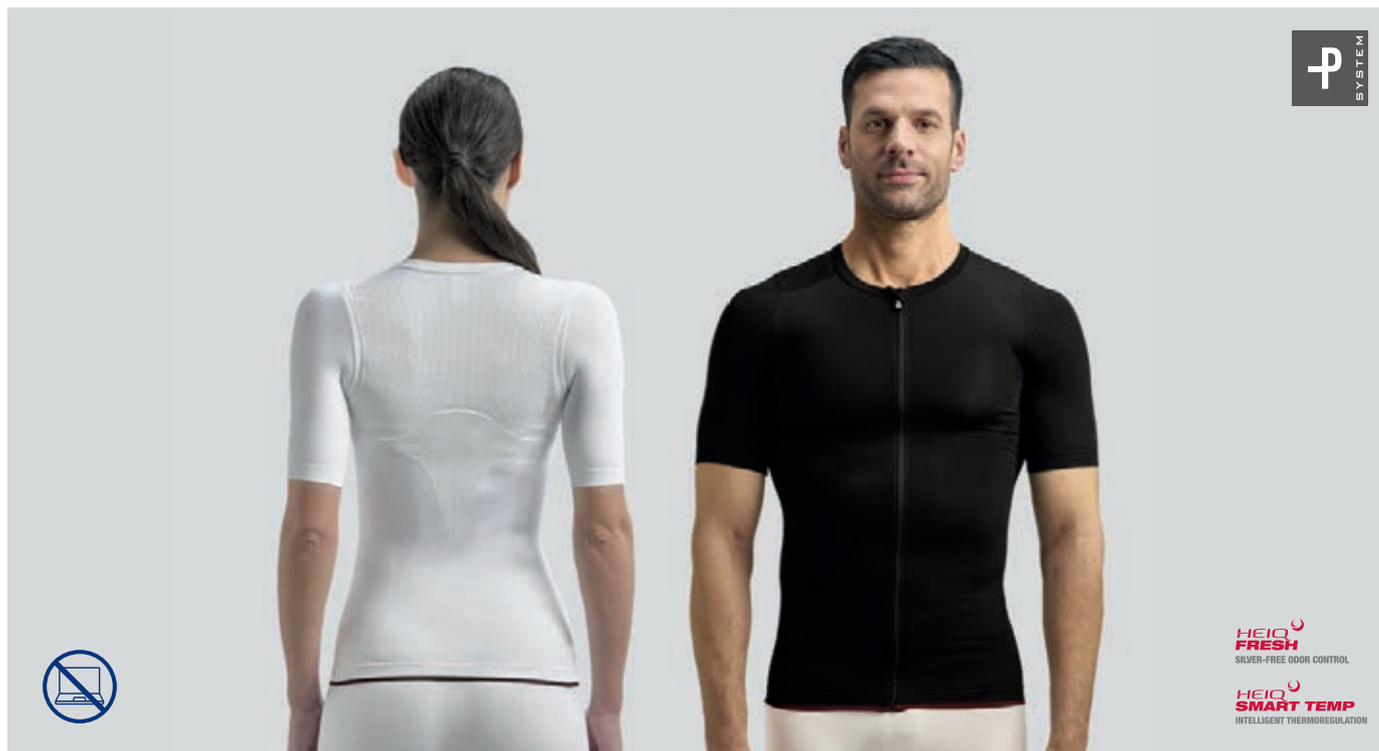
Taglie **Ø Seno/Torace**

1°	76–86 cm
2°	86–98 cm
3°	98–110 cm
4°	110–122 cm

MD

Codici d'ordine: PPS-EFFECT2

Colori disponibili: bianco e nero (da specificare in fase d'ordine)



INDICAZIONI

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

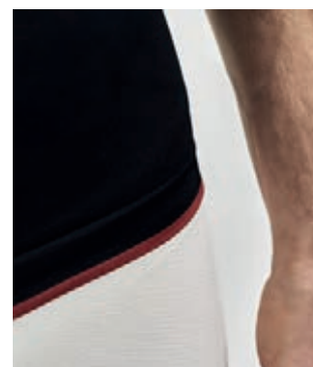
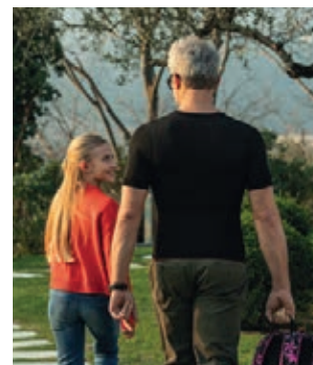
- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonotrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali

STRUTTURA

- realizzata con la tecnologia Seamless, senza cuciture che gestisce più tipologie di elastomeri contemporaneamente
- filato in microfibra per un maggiore comfort, morbidezza e traspirabilità
- trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggior sensazione di freschezza HEIQ FRESH
- particolare tramatura a richiamo elastico nella zona scapolare e clavicolare
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

CHIUSURA

- con zip



MISURE (UNISEX)

Taglie	Ø Seno/Torace
1°	76-86 cm
2°	86-98 cm
3°	98-110 cm
4°	110-122 cm

MD

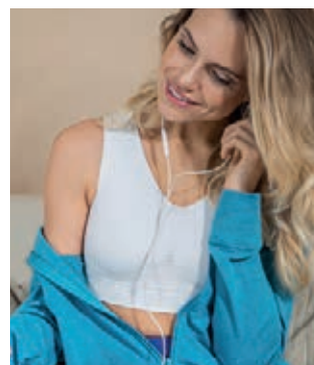


Codici d'ordine: PPS-PZIP2
Colori disponibili: bianco e nero (da specificare in fase d'ordine)

P+ SMART BRA

REGGISENO POSTURALE SENZA CUCITURE

TRONCO



INDICAZIONI

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco e sostegno del seno mediante stimolazione meccanica neuromuscolare, come ad esempio:

- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali

STRUTTURA

- realizzato con tecnologia WholeGarment®, ovvero assenza totale di cuciture, con filo Nilit® Breeze per una sensazione di freschezza sulla pelle
- particolare tramatura nella zona interscapolare
- bordo inferiore morbido ed elastico



MISURE

Taglie	Sottoseno	Taglie Reggiseno*
S	66-76 cm	1°-2°
M	72-82 cm	2°-3°
L	78-88 cm	3°-4°
XL	84-94 cm	4°-5°
XXL	90-100 cm	6°-7°

*taglia abituale del reggiseno indossato

MD



Codici d'ordine: PPS-SMART BRA B (bianca); PPS-SMART BRA N (nero)



TRONCO

INDICAZIONI

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonoatrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali



STRUTTURA

- realizzata con la tecnologia Seamless, senza cuciture che gestisce più tipologie di elastomeri contemporaneamente
- filato in microfibra per un maggiore comfort, morbidezza e traspirabilità
- trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggior sensazione di freschezza HEIQ FRESH
- particolare tramatura a richiamo elastico nella zona scapolare e clavicolare
- scollatura per un maggior comfort
- canotta con spalla larga

CHIUSURA

- senza zip

MISURE (UNISEX)

Taglie	Ø Torace
1°	60-66 cm
2°	66-72 cm
3°	72-78 cm

MD



Codici d'ordine: PPS-YOUNGBASIC
Colori disponibili: bianco e nero (da specificare in fase d'ordine)

**INDICAZIONI**

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

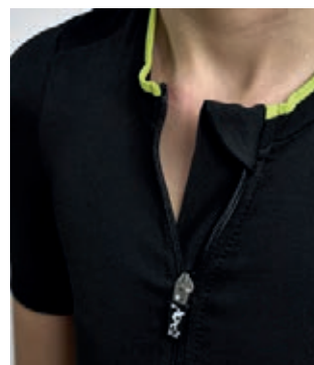
- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonotrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali

STRUTTURA

- realizzata con la tecnologia Seamless, senza cuciture che gestisce più tipologie di elastomeri contemporaneamente
- filato in microfibra per un maggiore comfort, morbidezza e traspirabilità
- trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggior sensazione di freschezza HEIQ FRESH
- particolare tramatura a richiamo elastico nella zona scapolare e clavicolare
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

CHIUSURA

- con zip

**MISURE (UNISEX)**

Taglie	Ø Torace
1°	60-66 cm
2°	66-72 cm
3°	72-78 cm

MD



Codici d'ordine: PPS-YOUNGUP2

Colori disponibili: bianco e nero (da specificare in fase d'ordine)



TRONCO

INDICAZIONI

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

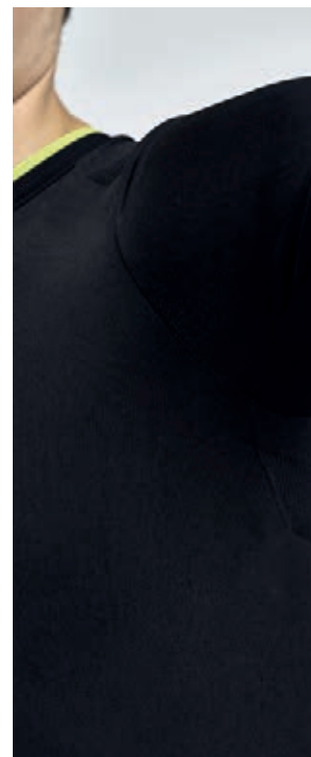
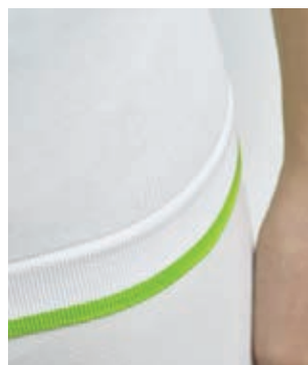
- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonotrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi posturali

STRUTTURA

- realizzata con la tecnologia Seamless, senza cuciture che gestisce più tipologie di elastomeri contemporaneamente
- filato in microfibra per un maggiore comfort, morbidezza e traspirabilità
- trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggior sensazione di freschezza HEIQ FRESH
- particolare tramatura a richiamo elastico nella zona scapolare e clavicolare
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

CHIUSURA

- senza zip



MISURE (UNISEX)

Taglie	Ø Torace
1°	60-66 cm
2°	66-72 cm
3°	72-78 cm

MD



Codici d'ordine: PPS-YOUNGEASYUP2
Colori disponibili: bianco e nero (da specificare in fase d'ordine)



Sistema modulare di trazione



Barre di rinforzo in alluminio

INDICAZIONI

Tutore coadiuvante nel trattamento di atteggiamenti posturali non corretti del tronco mediante stimolazione meccanica neuromuscolare del tronco, come ad esempio:

- dorso curvo non strutturato
- iperlordosi non strutturata
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonotrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann e nella correzione di vizi posturali
- coadiuvante nel dolore da dorso curvo strutturato
- esiti fratture clavicolari

STRUTTURA

- la parte a contatto con il dorso è realizzata in materiale 3D traspirante, privo di cuciture
- le fasce di trazione ascellare ed addominale sono realizzate in materiale ad alto coefficiente elastico con sistema modulare di tensionamento
- dotato di barre di rinforzo in alluminio modellabile

CHIUSURA

- a strappo

**MISURE**

Taglie	Ø Vita
XS	56-64 cm
S	64-72 cm
M	72-80 cm
L	80-90 cm
XL	90-100 cm

Altezza 44,5 cm

MD



Codici d'ordine: PPS-DSO G (grigio); PPS-DSO S (skin)





FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

ARTO *SUPERIORE*



ARTO SUPERIORE

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione delle falangi distali. Utile, ad esempio, nei casi di:

- fratture falangi distali
- distorsioni
- contusioni
- lesioni di Segond
- esito di intervento di Ishiguro

STECCATURA

- data dalla struttura stessa in ABS

STRUTTURA

- in ABS trasparente con fori per l'aerazione

NOTE

- disponibile anche in scatola completa di 30 pezzi nelle varie misure

MISURE

Taglie La confezione (30 pz.) contiene:

1°	3 pz. mis. 1°
2°	4 pz. mis. 2°
3°	4 pz. mis. 3°
4°	4 pz. mis. 4°
5°	4 pz. mis. 5°
5.5°	4 pz. mis. 5.5°
6°	4 pz. mis. 6°
7°	3 pz. mis. 7°

Codici d'ordine:

STX-001 (per singolo pezzo); STX-030 (per confezione)

MD

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del primo dito.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- rizoartrosi moderata o grave
- tendinopatie del pollice
- distorsioni metacarpofalangee
- esiti frattura di Bennett
- lesione di Stener
- morbo di De Quervain
- post operatorio di artroplastica o emiartroplastica per rizoartrosi
- fratture base falange prossimale del primo dito

STECCATURA

- mediante guscio anatomico in tecnopolimero con bordi arrotondati e materiale più rigido in corrispondenza dello scafoide

STRUTTURA BASE

- quantino interno di protezione in tessuto elastico senza cuciture

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- mediante sistema a strappo elastico sul polso

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
S	13-15 cm
M	15-17 cm
L	17-20 cm

Codici d'ordine: RHI-POD

MD





INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del primo dito.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- rizoartrosi
- tendinopatie del pollice
- distorsioni metacarpofalangee

STECCATURA

- nessuna

STRUTTURA

- in tessuto elastico accoppiato contenitivo ad elasticità differenziata con tecnopolimero grippante all'interno

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- con fibbia passante per facilitare la chiusura a strappo sul polso



RHIZO POD



RHIZO SKIN

INDICAZIONI

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento del primo dito.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- rizoartrosi moderata o grave
- tendinopatie del pollice
- distorsioni metacarpofalangee
- esiti frattura di Bennett
- lesione di Stener
- morbo di De Quervain
- post operatorio di artroplastica o emiartroplastica per rizoartrosi
- fratture base falange prossimale del primo dito

STRUTTURA

- il programma Night & Day è composto dal tutore RHIZO POD e RHIZO SKIN

FASE DAY

- prevede l'uso di RHIZO POD 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 RHIZO SKIN durante la notte, per favorire il processo anti-infiammatorio a riposo, mantenendo il controllo dello scafoide grazie all'innovativo tessuto elastico e contenitivo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
S	13-15 cm
M	15-17 cm
L	17-20 cm

MD



Codici d'ordine: RHI-SKIN

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
S	13-15 cm
M	15-17 cm
L	17-20 cm

MD



Codici d'ordine: PDN-RHIZO



FILAMED® 111
Versione con dito

INDICAZIONI FILAMED® 101

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del polso tramite bendaggio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- distorsioni lievi del polso
- lievi artralgie del polso
- polso SNAC iniziale
- polso SLAC iniziale
- lievi instabilità radio-carpiche

INDICAZIONI FILAMED® 111

Tutore destinato alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del polso e del primo dito tramite bendaggio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- distorsioni di polso e primo dito
- iniziale morbo di De Quervain
- iniziale primo dito a scatto doloroso
- esiti lesioni di Stener (pollice dello sciatore)

STECCATURA

- nessuna

STRUTTURA

- in neoprene leggero

PRESA POLLICE

- FILAMED® 101: no
- FILAMED® 111: si

CHIUSURA

- a strappo sul polso



medi

INDICAZIONI

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui è necessario immobilizzare l'articolazione a sella del pollice e l'articolazione metacarpo-falangea, ad es.:

- rizoartrosi
- lesioni del legamento (pollice dello sciatore)
- irritazioni dell'articolazione del pollice

STECCATURA

- elemento distanziale tra pollice e indice in tecnopolimero

STRUTTURA BASE

- in cotone all'interno e con ampie zone grippanti esternamente

PRESA POLLICE

- si con zona a soffiello modulabile alle varie conformazioni anatomiche del pollice e tiranti

CHIUSURA

- a strappo sia a livello del polso che del pollice

NOTE

- il dispositivo non impedisce la presa pollice-indice

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD



Codici d'ordine: FILAMED101; FILAMED111 (con dito)

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Polso
1°	13-17 cm
2°	18-23 cm

MD



Altezza 8 cm

Codice d'ordine: RHI-100

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica del primo dito in posizione neutra. Utile, ad esempio, nei casi di:

- rizoartrosi lieve o moderata
- traumi distorsivi del primo dito
- esiti intervento di artroplastica ed emiartroplastica per rizoartrosi
- esiti lesione di Stener (conservativo o post operatorio)
- esiti fratture primo metacarpo, dolorosi fratture di scafoide

STECCATURA

- laterale in alluminio modellabile

STRUTTURA

- in tessuto tridimensionale made in FGP traspirante, batteriostatico sul dispositivo e termoregolatore

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- a strappo sul polso e sul pollice regolabile a misura tagliando il materiale in eccesso

NOTE

- il materiale è stato oggetto di trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggiore sensazione di freschezza HEIQ FRESH

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
S	fino a 15 cm
M	15-20 cm
L	20-25 cm
XL	oltre 25 cm

MD



Altezza 14,5 cm

Codici d'ordine: DT3-01 DX; DT3-01 SX

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica del primo dito in posizione neutra. Utile, ad esempio, nei casi di:

- rizoartrosi lieve o moderata
- traumi distorsivi del primo dito
- esiti intervento di artroplastica ed emiartroplastica per rizoartrosi
- esiti lesione di Stener (conservativo o post operatorio)
- esiti fratture primo metacarpo, dolorosi fratture di scafoide

STECCATURA

- laterale in alluminio modellabile

STRUTTURA

- materiale interno in morbido tessuto Sensitive® Fabrics
- materiale esterno in vellutino grippante per una totale adattabilità

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- a strappo sul polso e sul pollice

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
1°	13-17 cm
2°	18-23 cm

MD



Altezza 14,5 cm

Codici d'ordine: DUA-500 DX; DUA-500 SX

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica o limitazione del range di movimento del quarto e quinto dito. Utile, ad esempio, nei casi di:

- fratture di IV e/o V metacarpo conservative o chirurgiche
- fratture prima falange di IV e/o V dito conservative o chirurgiche
- lussazione volare della metacarpo falangea IV e/o V raggio
- lesione tendine superficiale e/o profondo del IV-V raggio post operatorio
- morbo di Dupuytren IV e/o V raggio
- lesioni tendini estensori (comune di IV e/o V raggio e/o proprio del V raggio) post operatorio
- lussazione dorsale della metacarpo falangea del IV e/o V raggio
- dinamizzazione precoce o tardiva di IV e/o V raggio (trattamento conservativo o post operatorio)

STECCATURA

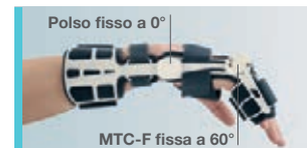
- mediante la struttura in alluminio posta lateralmente

STRUTTURA

- in alluminio modellabile
- possibilità di regolazione del ROM dell'articolazione del polso e metacarpo falangea
- imbottitura termoformata in morbido vellutino grappante

CHIUSURA

- mediante 4 fasce a strappo regolabili

BLOCCATO IN FLESSIONE**DINAMICO****BLOCCATO A 0°****BLOCCO IN SWAN NECK POSITION****MISURE (DX/SX)**

Taglie		Altezza
S	5,5-6,5 cm	23 cm
M	6,5-8,0 cm	25 cm
L	8,0-9,5 cm	27 cm

Nel prendere le misure va considerata la distanza tra i centri di rotazione del polso e del V metacarpo.

Codici d'ordine: PFO-100 DX; PFO-100 SX

MD



**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile

STRUTTURA

- in tessuto traspirante

CHIUSURA

- mediante 3 fasce a strappo
- ulteriore fascia sul polso per una maggiore stabilità dell'articolazione

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
0°	10-14 cm
1°	14-18 cm
2°	19-23 cm
3°	24-28 cm

MD



Altezza 20 cm

Codici d'ordine: DTX-04 DX; DTX-04 SX

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso e del primo dito. Utile, ad esempio, nei casi di:

- esiti frattura scafoide carpale
- trattamento lesioni di Stener
- fratture combinate di primo dito e polso stabili
- post operatorio del primo raggio
- traumi distorsivi moderati e severi di polso e primo dito
- esiti artroplastica ed emiartroplastica per rizoartrosi

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile
- stecca di supporto per pollice in alluminio modellabile

STRUTTURA

- in tessuto traspirante

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- mediante 3 fasce a strappo
- ulteriore fascia sul polso per una maggiore stabilità dell'articolazione

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
0°	10-14 cm
1°	14-18 cm
2°	19-23 cm
3°	24-28 cm

MD



Altezza 20 cm

Codici d'ordine: DTX-05 DX; DTX-05 SX

D.T3-02

POLSIERA STECCATA

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile

STRUTTURA

- in tessuto tridimensionale made in FGP traspirante, batteriostatico sul dispositivo e termoregolatore

CHIUSURA

- mediante 4 fasce a strappo regolabili a misura tagliando il materiale in eccesso
- ulteriore fascia sul polso per una maggiore stabilità dell'articolazione

NOTE

- il materiale è stato oggetto di trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggiore sensazione di freschezza HEIQ FRESH

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
XS	fino a 13 cm
S	13-16 cm
M	16-20 cm
L	20-25 cm
XL	oltre 25 cm

Altezza 19 cm

MD



Codici d'ordine: DT3-02 DX; DT3-02 SX

D.T3-03

POLSIERA STECCATA LIGHT

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile

STRUTTURA

- in tessuto tridimensionale made in FGP traspirante, batteriostatico sul dispositivo e termoregolatore

- apribile completamente

CHIUSURA

- mediante 4 fasce a strappo regolabili a misura tagliando il materiale in eccesso

NOTE

- il materiale è stato oggetto di trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggiore sensazione di freschezza HEIQ FRESH

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
XS	fino a 13 cm
S	13-16 cm
M	16-20 cm
L	20-25 cm
XL	oltre 25 cm

Altezza 19 cm

MD



Codici d'ordine: DT3-03 DX; DT3-03 SX



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile
- passante multiplo superiore in tecnopolimero

STRUTTURA

- materiale interno in morbido tessuto Sensitive® Fabrics con imbottiture di protezione e fori per maggior traspirabilità
- materiale esterno in velluto grappante per una totale adattabilità
- sagomatura anatomica per un controllo ottimale del polso
- apribile completamente

CHIUSURA

- mediante 3 cinturini di fissaggio a strappo dotati di alette di sicurezza per impedire l'uscita dal passante multiplo
- fascia centrale allungata per una maggiore stabilizzazione



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie in malattia reumatica
- post interventi alle filiere del carpo

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile
- passante multiplo superiore in tecnopolimero

STRUTTURA

- materiale interno in morbido tessuto Sensitive® Fabrics con imbottiture di protezione e fori per maggior traspirabilità
- materiale esterno in velluto grappante per una totale adattabilità
- sagomatura anatomica per un controllo ottimale del polso
- apribile completamente

CHIUSURA

- mediante 4 cinturini di fissaggio a strappo dotati di alette di sicurezza per impedire l'uscita dal passante multiplo
- fascia centrale allungata per una maggiore stabilizzazione

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Polso
S	14-18 cm
M	19-23 cm
L	24-28 cm

MD



Altezza 21 cm

Codice d'ordine: DUA-100

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Polso
S	14-18 cm
M	19-23 cm
L	24-28 cm

MD



Altezza 27 cm

Codice d'ordine: DUA-200

DUAL LOCK T

**POLSIERA STECCATA
CON IMMOBILIZZATORE POLLICE**



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso e del primo dito. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi di polso e primo dito
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie
- esiti frattura scafoide carpale
- trattamento lesioni di Stener
- fratture combinate di primo dito e polso stabili
- post operatorio del primo raggio
- esiti artroplastica ed emiartroplastica per rizoartrosi

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile
- passante multiplo superiore in tecnopolimero
- stecca di supporto per pollice in alluminio modellabile

STRUTTURA

- materiale interno in morbido tessuto Sensitive® Fabrics con imbottiture di protezione e fori per maggior traspirabilità
- materiale esterno in velluto grippante per una totale adattabilità
- sagomatura anatomica per un controllo ottimale del polso
- apribile completamente

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- mediante 3 cinturini di fissaggio a strappo dotati di alette di sicurezza per impedire l'uscita dal passante multiplo
- fascia centrale allungata per una maggiore stabilizzazione del pollice personalizzabile a grip

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
S	14-18 cm
M	19-23 cm
L	24-28 cm

MD



Altezza 21 cm

Codici d'ordine: DUA-300 DX; DUA-300 SX

DUAL LOCK T MAX

**POLSIERA STECCATA LUNGA
CON IMMOBILIZZATORE POLLICE**



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso e del primo dito. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi di polso e primo dito
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie in malattia reumatica
- post interventi alle filiere del carpo
- esiti frattura scafoide carpale
- trattamento lesioni di Stener
- fratture combinate di primo dito e polso stabili
- post operatorio del primo raggio
- esiti artroplastica ed emiartroplastica per rizoartrosi

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile
- passante multiplo superiore in tecnopolimero
- stecca di supporto per pollice in alluminio modellabile

STRUTTURA

- materiale interno in morbido tessuto Sensitive® Fabrics con imbottiture di protezione e fori per maggior traspirabilità
- materiale esterno in velluto grippante per una totale adattabilità
- sagomatura anatomica per un controllo ottimale del polso
- apribile completamente

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- mediante 4 cinturini di fissaggio a strappo dotati di alette di sicurezza per impedire l'uscita dal passante multiplo
- fascia centrale allungata per una maggiore stabilizzazione del pollice personalizzabile a grip

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
S	14-18 cm
M	19-23 cm
L	24-28 cm

MD



Altezza 27 cm

Codici d'ordine: DUA-400 DX; DUA-400 SX

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- trattamento post traumatico di fratture stabili dell'anziano
- post operatorio di fratture di radio e/o ulna distali
- artralgie in malattia reumatica
- post interventi alle filiere del carpo

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile
- rinforzi laterali in polietilene

STRUTTURA

- in tessuto traspirante
- apribile completamente

CHIUSURA

- mediante 3 fasce a strappo
- la fascia polso è amovibile e riposizionabile per la personalizzazione del tutore e per una maggiore stabilità dell'articolazione

**INDICAZIONI**

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso e della posizione in estensione dal secondo al quarto dito. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lesioni nervo radiale
- esiti fratture combinate di mano e polso
- post operatorio di lesioni a tendini flessori ed estensori dal II al IV raggio
- sindrome del tunnel carpale

STECCATURA

- mediante struttura interna in alluminio modellabile con prolungamento sulle dita della mano

STRUTTURA

- doppia imbottitura elettrosaldata con monospugna a contatto con la pelle
- apribile completamente
- cuciture solo sui tiranti

CHIUSURA

- mediante 4 cinturini a strappo regolabili

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
XS	fino a 14 cm
S	15-17 cm
M	18-20 cm
L	21-23 cm
XL	oltre 23 cm

Altezza 27 cm

Codici d'ordine: DTX-06 DX; DTX-06 SX

MD

**MISURE (DX/SX)**

Taglie	Lungh. mano
S	15-17,5 cm
M	17,5-19,5 cm
L	19,5-22 cm

Altezza 29 cm

Codici d'ordine: CTP-101 DX; CTP-101 SX

MD



**INDICAZIONI**

Tutte le situazioni in cui è necessario un sostegno del polso con un rinforzo o un cuscinetto, ad esempio:

- lesioni al polso (es. slogature o distorsioni)
- artrosi del polso
- tenosinovite
- sensazione di instabilità articolare
- condizioni irritative (post trauma, post operatorio, reumatiche)

STRUTTURA

- tessuto in materiale latex-free con fibre merinos, odor control, termoregolatore
- tecnologia Dry Skin per una maggiore gestione della traspirabilità
- bordi morbidi e confortevoli, senza cuciture
- comfort zone maggiorata nella zona del pollice per una maggiore libertà di movimento
- nuova tramatura per un miglior effetto compressivo

STECCATURA

- palmare ergonomico in plastica

CHIUSURA

- nessuna
- fascia di stabilizzazione sul polso con foro di scarico per lo stiloide ulnare, con chiusura a strappo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
1°	13-15 cm
2°	15-17 cm
3°	17-19 cm
4°	19-21 cm

Altezza 18 cm

MD

La tg 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

Codici d'ordine: M844E DX; M844E SX



Cuscinetto pressore orientabile

INDICAZIONI

Tutore destinato allo scarico della tensione sui tendini flessori ed estensori del polso mediante compressione meccanica.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- epicondiliti
- epitrocleiti

STRUTTURA

- parte interna in monospugna per garantire stabilità e comfort
- particolare effetto 3D interno per un'azione massaggiante
- parte esterna in vellutino grippante per la massima adattabilità

PRESSORE

- cuscinetto pressore orientabile in silicone ricoperto in morbido tessuto, agganciato con sistema grippante

CHIUSURA

- a strappo con sistema di tensionamento facilitato grazie alle tacche numerate di riferimento
- presenza di un elemento elastico a livello del passante di chiusura per evitare effetto laccio

NOTE

- disponibile in 4 colori: fucsia, lime, azzurro e grigio

**MISURE (ambidestro)**

Taglia unica

MD**Codici d'ordine:**

EPI-200F (fucsia); EPI-200L (lime);
EPI-200A (azzurro); EPI-200G (grigio)



Cuscinetto pressore in grado di realizzare un micro massaggio

medi

INDICAZIONI

Tutte le indicazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli con imbottiture profilate sul gomito, ad es.:

- epicondiliti (ad esempio gomito del tennista o del golfista)
- artrosi
- artriti

STRUTTURA

- tessuto in materiale bielastico latex-free altamente traspirante, batteriostatico sul dispositivo e termoregolatore
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- bordo superiore morbido e confortevole

PRESSORE

- in silicone integrato lateralmente con scarico trocleare e superficie massaggiante
- dotato di cinturino a strappo di tensionamento regolabile e staccabile



Cuscinetto pressore in grado di realizzare un micro massaggio

medi

INDICAZIONI

Tutte le situazioni in cui è necessaria la compressione dei tessuti molli attraverso cuscinetti al gomito, ad esempio:

- epicondiliti (es. gomito del tennista o del golfista)
- artrosi
- artriti

STRUTTURA

- tessuto in materiale latex-free con fibre merinos, odor control, termoregolatore
- tecnologia Dry Skin per una maggiore gestione della traspirabilità
- comfort zone maggiorata nella zona della fossa cubitale
- bordo superiore morbido e confortevole, dotato di anti-slip system per una maggiore stabilità e tramatura a costa per una maggiore adattabilità
- nuova tramatura per un miglior effetto compressivo
- senza cuciture

PRESSORE

- in silicone con fibre di quarzo 3D con scarico trocleare e superficie massaggiante utile per la riduzione del gonfiore
- dotato di cinturino a strappo di tensionamento regolabile e staccabile con scala indicativa della tensione da esercitare

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Avambraccio
1°	17-20 cm
2°	20-23 cm
3°	23-26 cm
4°	26-29 cm
5°	29-32 cm
6°	32-35 cm



La tg 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

Codice d'ordine: M 822

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Avambraccio
2°	20-23 cm
3°	23-26 cm
4°	26-29 cm
5°	29-32 cm
6°	32-35 cm



La tg 2° è utilizzabile anche dai bambini

Codice d'ordine: M 822E

RGB-150

**REGGIBRACCIO SEMPLICE
CON REGOLAZIONE A STRAPPO**



INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno meccanico dell'arto superiore. Utile, ad esempio, nei casi di:

- post trauma spalla e gomito
- entesopatia calcifica della spalla in fase acuta
- rottura atraumatica del capolungo del bicipite
- fase acuta di artrosi glenomerale e/o acromion claveare
- trattamento del braccio pendulo (lesioni del plesso brachiale)

STRUTTURA

- soft con sacca in cotone e cintura spalla in vellutino regolabile con sistema a strappo

CHIUSURA

- a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglie	Lungh. avambraccio
S	fino a 32 cm
M	33-40 cm
L	oltre 40 cm

MD



Codice d'ordine: RGB-150

IMB-200 NEW

**IMMOBILIZZATORE BRACCIO E SPALLA
CON ACCESSORIO PER CONTENIMENTO GOMITO**



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione delle articolazioni della spalla e del braccio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lussazioni gleno-omerali
- post operatorio intervento di Latarjet
- post operatorio di fratture diafisarie e prossimale di omero
- esiti di intervento di riparazione del tendine distale del bicipite
- traumi distorsivi moderati e severi della spalla

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno con gomito libero
- cuffia in tessuto traspirante tridimensionale con bordatura in cotone per la stabilizzazione del gomito con sistema a strappo
- dotato di fascia di immobilizzazione in vellutino grippante

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- cinghie nella zona delle spalle in vellutino grippante con doppio manicotto imbottito a protezione del collo

NOTE

- le dimensioni ampie e il design sagomato rendono il dispositivo maggiormente confortevole e permettono di avvolgere e contenere più efficacemente la zona interessata

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD

Codice d'ordine: IMB-200N



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione delle articolazioni della spalla e del braccio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lussazioni gleno-omerali
- post operatorio intervento di Latarjet
- post operatorio di fratture diafisarie e prossimale di omero
- esiti di intervento di riparazione del tendine distale del bicipite
- traumi distorsivi moderati e severi della spalla

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in cotone con contenimento del gomito
- dotato di fascia di immobilizzazione in vellutino grippante

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- in vellutino con doppio manicotto imbottito di protezione collo



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione delle articolazioni della spalla e del braccio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lussazioni gleno-omerali
- post operatorio intervento di Latarjet
- post operatorio di fratture diafisarie e prossimale di omero
- esiti di intervento di riparazione del tendine distale del bicipite
- traumi distorsivi moderati e severi della spalla

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno con gomito chiuso
- dotato di fascia di immobilizzazione in vellutino grippante

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- in vellutino con doppio manicotto imbottito di protezione collo

MISURE (ambidestro)

Taglia unica



Codice d'ordine: IMB-300

MISURE (ambidestro)

Taglia unica



Codice d'ordine: IMB-350 OG

IMB-400

CUSCINO ABDUTTORE PER SPALLA DA 30° A 70°



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione delle articolazioni della spalla. Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio nella ricostruzione della cuffia dei rotatori
- fratture del trochite omerale
- iniziale trattamento in protesi spalla
- trattamento conservativo di fratture della glena stabili
- lesioni di Bankart

GRADO ABDUZIONE

- da 30° a 70°

STRUTTURA BASE

- cuscino in gommapiuma ad alta densità con copertura in vellutino

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- fissaggio mediante 2 anelli realizzati in vellutino imbottito e pallina riabilitativa di supporto mano

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- con fasce a strappo in vellutino imbottito grippante
- dotato di fascia addominale a strappo

NOTE

- dotato di pallina riabilitativa

MISURE (ambidestro)

Taglia unica



Codice d'ordine: IMB-400

IMB-700N

CUSCINO ABDUTTORE PER SPALLA DA 10° A 20°



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione dell'articolazione della spalla in posizione abdotta da 10° a 20°. Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio nella ricostruzione della cuffia dei rotatori
- fratture del trochite omerale
- iniziale trattamento in protesi spalla
- trattamento conservativo di fratture della glena stabili
- lesioni di Bankart
- lussazioni e sub-lussazioni (stabili o instabili)

GRADO ABDUZIONE

- da 10° a 20°

STRUTTURA BASE

- cuscino in gommapiuma ad alta densità con copertura in vellutino all'esterno e struttura alveolare traspirante a contatto con il corpo

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in tessuto con struttura alveolare traspirante a contatto con la pelle ed inserti esterni in vellutino grippante con cinturino di sostegno del pollice

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- con fasce in vellutino a strappo con manicotto imbottito di protezione collo e fibbia a scatto di chiusura
- dotata di cintura addominale regolabile con fibbia a scatto

MISURE (ambidestro)

Taglie	Lungh. avambraccio
S	fino a 34 cm
M	35-39 cm
L	oltre 39 cm



Codice d'ordine: IMB-700N



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione dell'articolazione della spalla in posizione abdotta da 10° a 20°. Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio nella ricostruzione della cuffia dei rotatori
- fratture del trochite omerale
- iniziale trattamento in protesi spalla
- trattamento conservativo di fratture della glena stabili
- lesioni di Bankart
- lussazioni e sub-lussazioni (stabili o instabili)

GRADO ABDUZIONE

- da 10° a 20°

STRUTTURA BASE

- cuscino in gommapiuma ad alta densità con copertura in vellutino grippante

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in cotone con fettuccia di rinforzo sulla base

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- con fasce in vellutino a strappo, manicotto imbottito di protezione collo
- dotato di fascia addominale regolabile

MISURE (ambidestro)

Taglia unica



Codice d'ordine: IMB-700



INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione dell'articolazione della spalla in posizione abdotta da 15° e in intra-extra rotazione +20° - 20°.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio nella ricostruzione della cuffia dei rotatori
- fratture del trochite omerale
- iniziale trattamento in protesi spalla
- trattamento conservativo di fratture della glena stabili
- lesioni di Bankart
- lussazioni e sub-lussazioni (stabili o instabili)

GRADO ABDUZIONE

- a 15°

STRUTTURA BASE

- cuscino in gommapiuma ad alta densità anatomico ed avvolgente con copertura in vellutino e morbida lycra nella zona di appoggio dell'avambraccio
- cuneo di regolazione intra-extra rotazione fino a 20° con copertura in vellutino grippante

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- rete di contenimento avambraccio in morbido tessuto traspirante agganciata con sistema a strappo sulla struttura del cuscino

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- dotato di pallina riabilitativa
- con fasce in vellutino a strappo con manicotto imbottito di protezione collo con fibbia a scatto di chiusura e cinghia sottoascellare per la ridistribuzione del peso
- dotato di fascia addominale regolabile con fibbia a scatto

NOTE

- la conformazione avvolgente del cuscino è in grado di assicurare la stabilità dell'arto anche nella fase notturna, inoltre l'alloggiamento dell'avambraccio inglobato nel cuscino stesso permette di distribuire in modo migliore il peso e ridurre lo stress muscolare, dotato di pallina riabilitativa

MISURE (DX/SX)

Taglia unica



Codici d'ordine: IMB-800 DX; IMB-800 SX

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione della spalla. Utile, ad esempio, nei casi di:

- instabilità articolazione glomerale
- prevenzione lussazioni glomerali
- esiti pregresse lussazioni glomerali
- coadiuvante nel recupero dello stupor del nervo ascellare
- lussazione glomerale recidivante
- esiti di intervento di Latarjet e artroscopia di spalla
- esiti lussazioni acromion clavari di I o II grado secondo Rockwood

STRUTTURA BASE

- tessuto elastico traspirante con particolare gommatura in grado di aderire alla cute e creare la giusta tensionatura del tutore
- dotata di particolare cuffia spalla con regolazione a strappo per controllare il movimento della spalla

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Torace
S	75-85 cm
M	82-100 cm
L	97-110 cm
XL	107-120 cm

MD



Codici d'ordine: ACT-100 DX; ACT-100 SX

**INDICAZIONI**

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui è necessario limitare, bloccare o modificare almeno una direzione di movimento della spalla, ad es.:

- trattamento conservativo in seguito a lussazione della spalla anteriore, sublussazione anteriore cronica
- omartrosi dolorosa
- trattamento postoperatorio dopo intervento di stabilizzazione della spalla

STRUTTURA BASE

- tessuto in materiale bielastico latex-free altamente traspirante ed elastico
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- bordo superiore morbido e confortevole
- dotato di cinghiaggio spalla elastico con doppia fibbia di regolazione per il controllo del movimento
- 2 anelli di trazione permettono di modulare il range di movimento
- cintura vita in materiale elastico

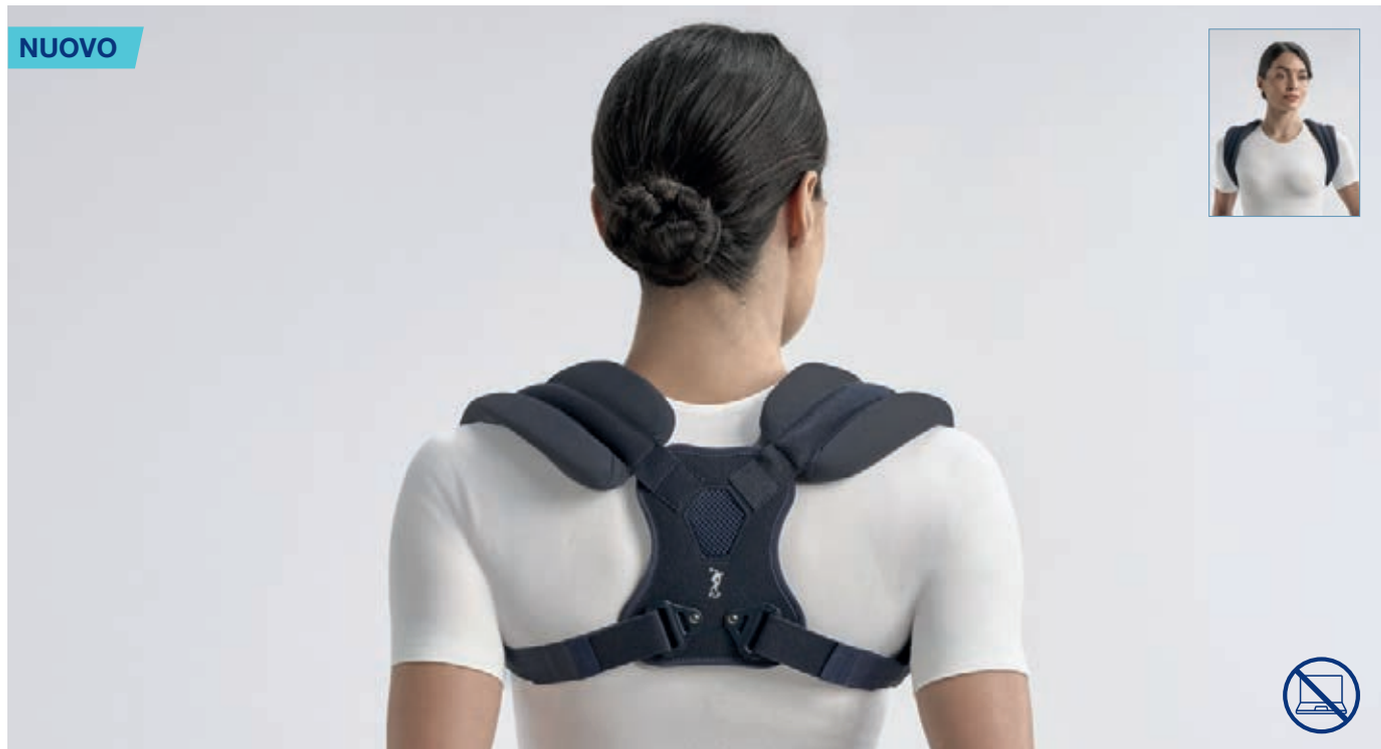
MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Bicipite
0°	inferiore 26 cm
1°	26-29 cm
2°	29-33 cm
3°	33-36 cm
4°	36-39 cm

MD



Codici d'ordine: M808DX; M808SX

NUOVO


INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione della clavicola.
Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento delle fratture di clavicola (conservativo o chirurgico)
- trattamento conservativo lussazioni acromion clavari

STRUTTURA BASE

- sistema ad 8 con pannello posteriore sagomato anatomicamente
- design studiato per garantire un miglior richiamo della zona
- il tessuto interno con struttura alveolare garantisce una migliore traspirabilità

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- fasce adattabili e ritagliabili al bisogno, con fissaggio tramite linguette a strappo
- imbottitura maggiorata con copertura in morbida lycra per garantire un miglior comfort sul paziente
- dotato di fibbie autoadattanti per una vestibilità ottimale

NOTE

- la taglia xsmall può essere utilizzata anche per età pediatrica



MISURE

Taglie	Ø Torace
XS	65-80 cm
S	80-95 cm
M	95-110 cm
L	110-125 cm

MD


La taglia XS è utilizzabile anche dai bambini.



PRODOTTO IN ESAURIMENTO

INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione della clavicola.
Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento delle fratture di clavicola (conservativo o chirurgico)
- trattamento conservativo lussazioni acromion clavari

STRUTTURA BASE

- sistema ad 8 con fasce di tensionamento ampie dotate di imbottitura morbida e sagomate anatomicamente
- design studiato per garantire miglior vestibilità sotto gli abiti
- inserto interno in silicone per maggiore stabilità

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- fasce adattabili e ritagliabili, con fissaggio tramite linguette a strappo
- dotato di fibbie autoadattanti per una vestibilità ottimale

MISURE

Taglie	Ø Torace
XS	60-75 cm
S	75-90 cm
M	90-105 cm
L	105-115 cm
XL	115-125 cm

MD



Codice d'ordine: RDS-100



PRODOTTO IN ESAURIMENTO

INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione della clavicola.
Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento delle fratture di clavicola (conservativo o chirurgico)
- trattamento conservativo lussazioni acromion clavari

STRUTTURA BASE

- della spinta posteriore termosaldada realizzata in materiale traspirante alveolare a contatto con la pelle e vellutino nella parte esterna
- i cinghiaggi delle spalle sono realizzati in monospugna all'interno e vellutino all'esterno con tubolari di protezione e agganciati con fibbie alla struttura posteriore

MISURE

Taglie	Ø Torace
S	65-75 cm
M	76-90 cm
L	91-105 cm
XL	106-120 cm

MD



Codice d'ordine: RDS-200

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla compressione rigida dei tessuti molli dell'arto superiore. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo delle fratture dell'omero prossimale
- trattamento conservativo delle fratture dell'omero non operabili
- trattamento post operatorio delle fratture di omero, scapola clavicola (Floating Shoulder)
- trattamento delle fratture del trochite omerale non chirurgiche

STRUTTURA BASE

- tessuto imbottito in poliammide e elastomero
- manicotto predisposto per l'inserimento di barre in alluminio laterali estraibili e modellabili

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- polsino reggibraccio removibile

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- sistema di cinghie a strappo regolabili e ritagliabili
- dotato di fascia di immobilizzazione braccio removibile

NOTE

- copertura di protezione del manicotto per una maggiore discrezione e comfort

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Bicipite
S	21-28 cm
M	26-34 cm
L	31-40 cm



MD

Codici d'ordine: HFB-100 DX; HFB-100 SX



PRODOTTO IN ESAURIMENTO

INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione acromion - clavicolare. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo o post operatorio delle lussazioni acromion claviculari
- trattamento post operatorio delle fratture dell'estremo laterale di clavicola

STRUTTURA BASE

- spallina principale in vellutino imbottita e modellata dotata di sistema di tensionatura contemporanea e contrapposta con cinghie regolabili e fibbie autoadattanti
- fascia regolabile sottoascellare per la ridistribuzione del peso
- cintura addominale a strappo con chiusura regolabile

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in tessuto tridimensionale dalla struttura alveolare leggero e traspirante, con zona grippante nella regione del gomito
- fascia di rinforzo alla base
- anello d'ancoraggio per il pollice
- cinghia di sostegno del polso

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- fasce in vellutino ritagliabili con fissaggio tramite linguette a strappo con pinzetta numerata
- sistema di fissaggio ad anello

NOTE

- la numerazione delle fasce a strappo di chiusura facilitano la prima applicazione da parte del tecnico ortopedico o del medico

MISURE (DX/SX)

Taglie	Lungh. avambraccio
S	fino a 32 cm
M	33-40 cm
L	41-46 cm



MD

Codici d'ordine: ACRO-100 DX; ACRO-100 SX

NUOVO



ARTO SUPERIORE

INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione acromion-claveare. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo o post operatorio delle lussazioni acromion claveari
- trattamento post operatorio delle fratture dell'estremo laterale di clavicola

STRUTTURA BASE

- spallina principale in vellutino imbottita e modellata dotata di sistema di tensionatura contemporanea e contrapposta con cinghie regolabili e fibbie autoadattanti
- tessuto alveolare leggero e traspirante all'interno
- nuovo sistema di fasce di chiusura identificabile per colore per facilitare il primo posizionamento.

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in tessuto accoppiato con vellutino grappante esternamente per garantire il sostegno e morbida monospugna interna per garantire comfort e traspirabilità
- regolazione a livello del gomito per una migliore adattabilità sul paziente
- design alleggerito centralmente per una maggiore sensazione di leggerezza

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- fasce in vellutino ritagliabili con fissaggio tramite linguette a strappo con pinzetta numerata, realizzate in vellutino per garantire comfort ed evitare zone rigide a contatto diretto con la cute del paziente
- fascia addominale laterale con fibbia a scatto rapido, per una rimozione veloce del tutore senza compromettere la regolazione
- sistema di fissaggio posteriore con anello

NOTE

- la numerazione delle fasce a strappo di chiusura facilitano la prima applicazione da parte del tecnico ortopedico o del medico

**MISURE (DX/SX)**

Taglie	Lungh. avambraccio
S	fino a 32 cm
M	33-40 cm
L	41-46 cm

MD





INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica e limitazione del range di movimento dell'articolazione del gomito. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento funzionale precoce nella terapia conservativa dopo una lussazione del gomito con instabilità del gomito mediale e/o laterale
- utilizzo conservativo al fine di evitare lussazioni ricidivanti del gomito
- utilizzo post-operatorio in caso di osteocondrite dissecante
- utilizzo post-operatorio dopo il trattamento di patologie della cartilagine, e dopo intervento di sutura o plastica dei legamenti

STRUTTURA

- struttura di base in tessuto double-layer in grado di garantire un'ottima elasticità. La struttura interna a nido d'ape offre una piacevole sensazione di morbidezza al tatto e traspirabilità.
- zona cavo cubitale realizzata in rete elastica traspirante utile a garantire maggiore traspirabilità ed evitare accumuli di materiali in fase di flessione
- bordo inferiore siliconato per una maggiore tenuta
- imbottitura nella zona del capitello radiale a protezione e comfort

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- doppi snodi policentrici piatti in alluminio Avional
- regolabile mediante kit in dotazione
- quattro gradi di regolazione per la flessione e per l'estensione

PRONO-SUPINAZIONE POLSO

- assente

CHIUSURA

- a strappo



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica, blocco e limitazione del range di movimento dell'articolazione del gomito.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio di fratture, lussazioni, protesi del gomito
- lussazione del gomito
- iniziale trattamento nel post operatorio di protesi di capitello radiale
- riabilitazione nel trattamento post op. o conservativo di fratture di gomito
- trattamento fratture distali dell'omero

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- imbottitura realizzata in MTP accoppiato a vellutino con particolari scanalature per stimolare i recettori muscolari e prevenirne le tensioni muscolari
- supporto palmare regolabile
- cintura spalla regolabile con tubolare di protezione collo

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- snodo ROM di dimensioni contenute
- regolabile mediante un semplice tasto
- disponibili 13 settaggi per flessione, estensione, immobilizzazione (con regolazione ogni 10°)

PRONO-SUPINAZIONE POLSO

- fissa

CHIUSURA

- a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Avambraccio	Ø Bicipite
XS	19-23 cm	21-24 cm
S	23-26 cm	24-28 cm
M	26-29 cm	28-32 cm
L	29-32 cm	32-37 cm
XL	> 32 cm	> 37 cm

MD



REGOLAZIONI

Ext.	10°, 20°, 30°, 40°
Flex.	45°, 60°, 75°, 90°

Codice d'ordine: EPI-ACT

MISURE (DX/SX)

Taglia unica
A richiesta versione Short

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
0°	0°	0°
10°	10°	10°
20°	20°	20°
30°	30°	30°
40°	40°	40°
50°	50°	50°
60°	60°	60°
70°	70°	70°
80°	80°	80°
90°	90°	90°
100°	100°	100°
110°	110°	110°
120°	120°	120°

MD

Codici d'ordine:
EPICO-REVO DX;
EPICO-REVO SX

EPICO-REVO PS

TUTORE PER GOMITO R.O.M. CON DISPOSITIVO DI PRONO SUPINAZIONE DEL POLSO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica, blocco e limitazione del range di movimento dell'articolazione del gomito.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio di fratture, lussazioni, protesi del gomito
- lussazione del gomito
- iniziale trattamento nel post operatorio di protesi di capitello radiale
- riabilitazione nel trattamento post operatorio o conservativo di fratture di gomito
- trattamento fratture distali dell'omero

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- imbottitura realizzata in MTP accoppiato a vellutino con particolari scanalature per stimolare i recettori muscolari e prevenirne le tensioni muscolari
- dispositivo palmare che consente la prono-supinazione del polso
- cintura spalla con tubolare di protezione collo

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- snodo ROM di dimensioni contenute
- regolabile mediante un semplice tasto
- 13 settaggi per flessione, estensione, immobilizzazione (con reg. ogni 10°)

PRONO-SUPINAZIONE POLSO

- regolabile

CHIUSURA

- a strappo

MISURE (DX/SX)

Taglia unica
A richiesta versione Short

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
0°	0°	0°
10°	10°	10°
20°	20°	20°
30°	30°	30°
40°	40°	40°
50°	50°	50°
60°	60°	60°
70°	70°	70°
80°	80°	80°
90°	90°	90°
100°	100°	100°
110°	110°	110°
120°	120°	120°

MD

Codici d'ordine:
EPICO-REVO PS DX;
EPICO-REVO PS SX



ARTO SUPERIORE



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

ARTO *INFERIORE*



ARTO INFERIORE

NUOVO

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica, all'immobilizzazione ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione dell'anca. Utile, ad esempio, nei casi di:

- coxartrosi non operabile
- lussazione d'anca
- lussazione articolare protesi totale ed endoprotesi
- fratture composte del cotile, prossimali del femore, periprotetische del terzo prossimale del femore
- post operatorio emibacino, acetabolo
- esiti ri protesizzazioni anca

STRUTTURA

- rigida con valve anatomiche di presa bacino e coscia in alluminio modellabile
- imbottiture in vellutino grippante
- predisposizione per aggancio snodo su entrambi i lati

SNODO

- disponibili 7 settaggi per la regolazione in flessione, estensione e immobilizzazione
- disponibile versione con asta dello snodo corta (IMA-250SH)

CHIUSURA

- della presa bacino con fibbia e regolazione a strappo
- della presa coscia a strappo

NOTE

- predisposizione all'uso dell'accessorio braccetto distanziale
- predisposizione ad inserimento camma per attivazione abduzione dinamica

**MISURE (AMBIDESTRO)**

Taglie	Ø Vita (A)	Ø Pross. (B)
S	70-90 cm	38-50 cm
M	90-110 cm	50-62 cm
L	110-135 cm	62-76 cm

TABELLA REGOLAZIONI

Ext. 0° 15° 30° 45° 60° 75° 90°
Flex. 0° 15° 30° 45° 60° 75° 90°
Imm. 0° 15° 30°

Codici d'ordine:

IMA-250 (asta normale)
IMA-250SH (asta corta)

MD





INDICAZIONI

Dispositivo destinato alla regolazione dell'abduzione del paziente.

STRUTTURA

- camma in acciaio utile per la regolazione dell'abduzione fisiologica del paziente
- possibilità di regolazione a: 0°, 15° o 25°, fissata all'interno dello snodo grazie alla presenza di tre viti

NOTE

- accessorio utilizzabile con tutore HipOne® ADVANCE (codice d'ordine: IMA-250, IMA-250SH).



INDICAZIONI

Dispositivo destinato all'allineamento della presa coscia rispetto alla conformazione articolare.

STRUTTURA

- braccetto distanziale in alluminio dotato di facce zigrinate fissato allo snodo mediante due viti in grado di ottimizzare l'allineamento della parte inferiore del tutore alla direzione femorale.

NOTE

- accessorio utilizzabile con tutore HipOne® ADVANCE (codice d'ordine: IMA-250, IMA-250SH).



REGOLAZIONI

0°, 15°, 25°



MISURE (DX / SX)

Taglia unica

Codice d'ordine:

CAD-100 (in fase d'ordine specificare DX o SX)

MISURE

Taglia unica



Codice d'ordine: SP-HBR



PRODOTTO IN ESAURIMENTO

INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica, all'immobilizzazione ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione dell'anca. Utile, ad esempio, nei casi di:

- coxartrosi non operabile
- lussazione d'anca
- lussazione articolare protesi totale ed endoprotesi
- fratture composte del cotile, prossimali del femore, periprotetische del terzo prossimale del femore
- post operatorio emibacino, acetabolo
- esiti ri protesizzazioni anca

STRUTTURA

- rigida con valve anatomiche di presa bacino e coscia in materiale plastico
- imbottitura in morbida monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno

SNODO

- vite di allineamento asta femorale
- disponibili 13 settaggi per la regolazione in flessione, estensione e immobilizzazione

CHIUSURA

- della presa bacino con fibbia e regolazione a strappo
- della presa coscia a strappo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Vita (A)	Ø Pross. (B)	Ø Distale (C)
S	70-80 cm	38-46 cm	35-40 cm
M	81-100 cm	47-56 cm	41-47 cm
L	101-115 cm	57-66 cm	48-54 cm
XL	116-135 cm	67-76 cm	55-62 cm

MD

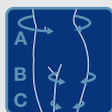


TABELLA REGOLAZIONI

Ext.	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°	90°	100°	110°	120°
Flex.	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°	90°			
Imm.	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°	90°	100°	110°	120°

Codici d'ordine: IMA-103 DX; IMA-103 SX



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica dell'articolazione dell'anca. Utile, ad esempio, nei casi di:

- FAI (Femoral Acetabular Impingement) pre-post operatorio
- esiti lussazioni d'anca
- coxartrosi non operabile
- esiti ri protesizzazioni anca

STRUTTURA

- soft in lycra e materiale traspirante ed anallergico
- dotato di rinforzo laterale con stecche a spirale ispezionabile mediante cerniere di apertura

SNODO

- set di stecche a spirale

CHIUSURA

- del bacino e della coscia a strappo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Vita
S	60-72 cm
M	73-85 cm
L	86-98 cm
XL	99-110 cm

MD



Altezza 44 cm

Codici d'ordine: IMA-109 DX; IMA-109 SX

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE
CON FORO ROTULEO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lievi condropatie femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo
- lievi distorsioni di ginocchio
- idrarto o emartro moderato
- cisti di Baker dolorosa
- lievi gonalgie

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- nessuno

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- nessuna

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE CON STABILIZZATORE
ROTULEO AD ANELLO IN SILICONE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- moderata o grave condropatie femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo
- lieve artrosi femoro-rotulea
- esiti lussazioni rotulee

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- nessuno

STABILIZZATORE ROTULEO

- in silicone ad anello

CHIUSURA

- nessuna

NOTE

- tasca per stabilizzatore realizzata direttamente dal telaio

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm



MD

Altezza 25 cm

Codice d'ordine: PY-TK20

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm



MD

Altezza 25 cm

Codice d'ordine: PY-TK40

PHYLOETEK 41

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE
CON STABILIZZATORE ROTULEO A MEZZALUNA



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- moderata o grave condropatia femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo
- lieve artrosi femoro-rotulea
- esiti lussazioni rotulee

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- nessuno

STABILIZZATORE ROTULEO

- a forma di mezzaluna ricoperto in morbido tessuto, orientabile a 360° con sistema a strappo

CHIUSURA

- nessuna

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm



MD

Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TK41

PHYLOETEK 60

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE
CON STECCHE A SPIRALE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- moderata o grave condropatia femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo
- lieve artrosi femoro-rotulea
- esiti lussazioni rotulee e/o distorsioni del ginocchio
- lieve instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- doppie stecche a spirale laterale e mediale

STABILIZZATORE ROTULEO

- a forma di mezzaluna ricoperto in morbido tessuto, orientabile a 360° con sistema a strappo

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo sagomate regolabili con sistema a pinzetta numerate

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm



MD

Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TK60

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE APERTA
CON STECCHE A SPIRALE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lieve instabilità post traumatica
- esito distorsione ginocchio
- esiti stabilizzati di traumi del ginocchio
- gonartrosi lieve

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, completamente apribile, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- doppie stecche a spirale laterale e mediale

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo sagomate regolabili con sistema a pinzetta numerate

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE
CON SNODO POLICENTRICO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi, con cuscinetto ad azione compressiva locale attorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- modesta instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- gonartrosi lieve e moderata
- traumatismi della rotula
- lieve e moderata artrosi femoro-rotulea
- lussazione rotulea cronica e non
- iperpressione rotulea grave
- esiti distorsione ginocchio
- instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico libero, totalmente coperto ed estraibile

STABILIZZATORE ROTULEO

- a forma di mezzaluna ricoperto in morbido tessuto, orientabile a 360° con sistema a strappo

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo sagomate regolabili con sistema a pinzetta numerate

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm



Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TK61

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm



Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TKST PRO

PHYLOETEK STABIMED® PRO OPEN

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE APERTA
CON SNODO POLICENTRICO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi. Utile, ad esempio, nei casi di:

- modesta instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- gonartrosi lieve e moderata
- esiti distorsione ginocchio
- instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, completamente apribile, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico libero, totalmente coperto ed estraibile

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo sagomate regolabili con sistema a pinzetta numerate

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm



Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TKST PRO OP

PHYLOETEK STABIMED®

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE APERTA
CON SNODO PHYSIOGLIDE®



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli ed alla limitazione e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi regolabili. Utile, ad esempio, nei casi di:

- modesta instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- gonartrosi lieve e moderata
- esiti distorsione ginocchio
- instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, completamente apribile, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide® con regolazione rapida mediante stop, coprisnodo in poliuretano

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo regolabili con sistema a pinzetta numerate

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-40 cm
S	40-46 cm
M	46-52 cm
L	52-58 cm
XL	58-65 cm
XXL	65-72 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
-5°	0°	0°
0°	10°	10°
10°	20°	20°
20°	30°	30°
30°	45°	
	60°	
	75°	
	90°	
	140° (flex free)	



Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TKSTAB

PHYLOETEK STABIMED® CLOSE

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE CON SNODO PHYSIOGLIDE®



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli ed alla limitazione e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi regolabili, con cuscinetto ad azione compressiva locale attorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- modesta instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- gonartrosi lieve e moderata
- esiti distorsione ginocchio
- instabilità post traumatica
- traumatismi della rotula e moderata artrosi femoro-rotulea
- lussazione rotulea cronica e non
- iperpressione rotulea grave

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide® con regolazione rapida mediante stop, coprisnodo in poliuretano

STABILIZZATORE ROTULEO

- a forma di mezzaluna ricoperto in morbido tessuto, orientabile a 360° con sistema a strappo

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo sagomate regolabili con sistema a pinzetta numerate

PHYLOETEK COLLAMED®

103

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE LUNGA APERTA
CON SNODO PHYSIOGLIDE®



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli ed alla limitazione e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi regolabili. Utile, ad esempio, nei casi di:

- grave instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- gonartrosi lieve e moderata
- trattamento post acuto delle instabilità dei legamenti crociati
- lesioni combinate legamentose di grado lieve o moderato
- instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, completamente apribile, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide® con regolazione rapida mediante stop, coprisnodo in poliuretano

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante quattro fasce a strappo sagomate regolabili con sistema a pinzetta numerate, le fasce inferiori sono suddivise anteriormente e posteriormente

MISURE (ambidestro)

REGOLAZIONI

Taglie	Ø Coscia	Ext.	Flex.	Imm.
XS	34-40 cm	-5°	0°	0°
S	40-46 cm	0°	10°	10°
M	46-52 cm	10°	20°	20°
L	52-58 cm	20°	30°	30°
XL	58-65 cm	30°	45°	60°
XXL	65-72 cm		75°	90°
			140° (flex free)	



MD

Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TKSTAB CL

MISURE (ambidestro)

REGOLAZIONI

Taglie	Ø Coscia	Ext.	Flex.	Imm.
XS	34-40 cm	-5°	0°	0°
S	40-46 cm	0°	10°	10°
M	46-52 cm	10°	20°	20°
L	52-58 cm	20°	30°	30°
XL	58-65 cm	30°	45°	60°
XXL	65-72 cm		75°	90°
			140° (flex free)	



MD

Altezza 40 cm

Codice d'ordine: PY-TKCO

PHYLOETEK COLLAMED® CLOSE

LINEA PHYLOETEK
GINOCCHIERA TRASPIRANTE LUNGA
CON SNODO PHYSIOGLIDE®



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli ed alla limitazione e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi regolabili, con cuscinetto ad azione compressiva locale attorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- grave instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- gonartrosi lieve e moderata
- trattamento post acuto delle instabilità dei legamenti crociati
- lesioni combinate legamentose di grado lieve o moderato
- instabilità post traumatica
- traumatismi della rotula e moderata artrosi femoro-rotulea
- lussazione rotulea cronica e non
- iperpressione rotulea grave

STRUTTURA

- soft in tessuto PhyloEtek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto, tramatura differenziata nella zona del popliteo, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide® lungo con regolazione rapida mediante stop, coprisnodo in poliuretano

STABILIZZATORE ROTULEO

- a forma di mezzaluna ricoperto in morbido tessuto, orientabile a 360° con sistema a strappo

CHIUSURA

- mediante quattro fasce a strappo sagomate regolabili con sistema a pinzetta numerate, le fasce inferiori sono suddivise anteriormente e posteriormente

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia	Ext.	Flex.	Imm.
XS	34-40 cm	-5°	0°	0°
S	40-46 cm	0°	10°	10°
M	46-52 cm	10°	20°	20°
L	52-58 cm	20°	30°	30°
XL	58-65 cm	30°	45°	
XXL	65-72 cm		60°	

75°
90°
140° (flex free)

Altezza 40 cm

Codice d'ordine: PY-TKCO CL



MD

TR-BRACE

CINTURINO PRESSORE SOTTOROTULEO



INDICAZIONI

Tutore destinato allo scarico della tensione sul tendine rotuleo mediante compressione. Utile, ad esempio, nei casi di:

- sindrome di Osgood Schlatter
- sindrome di Sinding-Larsen-Johansson
- tendinopatia del rotuleo
- esiti dolorosi ricostruzione LCA con tendine rotuleo

STRUTTURA

- parte interna in monospugna per garantire stabilità e comfort
- particolare effetto 3D interno per un'azione massaggiante
- parte esterna in vellutino grippante per la massima adattabilità

PRESSORE

- cuscinetto pressore in silicone ricoperto in morbido tessuto, agganciato con sistema grippante

CHIUSURA

- a strappo con doppia fibbia
- presenza di un elemento elastico a livello del passante di chiusura per evitare effetto laccio

NOTE

- disponibile in 4 colori: fucsia, lime, azzurro e grigio



MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD

Codici d'ordine:

TRB-100F (fucsia); TRB-100L (lime);
TRB-100A (azzurro); TRB-100G (grigio)




INDICAZIONI

Tutte le indicazioni che richiedono la compressione dei tessuti molli nell'area del ginocchio, ad es.:

- leggera instabilità dell'articolazione del ginocchio
- versamenti articolari e gonfiori
- artrosi e artriti

STRUTTURA

- soft tubolare anatomica in materiale elastico bidirezionale (compressione di classe 2)
- conformazione anatomica
- bordo anti-arricciamento
- tramatura differenziata sul cavo popliteo e rotula

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- nessuna

INDICAZIONI

Il suo utilizzo è indicato in tutte le situazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli con cuscinetto/i ad azione compressiva locale intorno alla rotula, ad es.:

- modesta instabilità
- artrosi e artrite
- sindrome dolorosa femoro-rotulea

STRUTTURA

- soft tubolare in materiale elastico latex-free altamente traspirante con fibre di eucalipto
- in tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- senza cuciture
- dotata di silicone antiscivolo interno
- con foro rotuleo coperto

SNODO/ASTE

- stecca a spirale mediale e laterale

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- nessuna

STABILIZZATORE ROTULEO

- in silicone ad anello con profilo 3D per massaggio
- removibile

CHIUSURA

- nessuna

NOTE

- possibilità di versione ExtraWide per una maggiore vestibilità della coscia

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø A	Ø B
1°	37-40 cm	25-28 cm
2°	40-43 cm	28-31 cm
3°	43-46 cm	31-34 cm
4°	46-49 cm	34-37 cm
5°	49-52 cm	37-40 cm
6°	52-55 cm	40-43 cm
7°	55-58 cm	43-46 cm



Codice d'ordine: M601

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø A	Ø B	Ø A ExtraWide
1°	37-40 cm	25-28 cm	-
2°	40-43 cm	28-31 cm	-
3°	43-46 cm	31-34 cm	46-49 cm
4°	46-49 cm	34-37 cm	49-52 cm
5°	49-52 cm	37-40 cm	52-55 cm
6°	52-55 cm	40-43 cm	55-58 cm
7°	55-58 cm	43-46 cm	58-61 cm
8°	58-61 cm	46-49 cm	61-64 cm



La tg 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

Codici d'ordine: M613; M613ew (ExtraWide)

GINOCCHIERA ELASTICA EMOTION
CON ANELLO ROTULEO IN SILICONE

INDICAZIONI

Tutte le situazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli con cuscinetto/i ad azione compressiva locale intorno alla rotula, ad esempio:

- modesta instabilità
- artrosi e artrite
- sindrome dolorosa femoro-rotulea

STRUTTURA

- tessuto in materiale latex-free, traspirante ed elastico con fibre merinos, odor control, termoregolatore
- tecnologia Dry Skin per una maggiore gestione della traspirabilità
- comfort zone aumentata a livello del popliteo
- dotata di banda superiore maggiorata con inserti in silicone
- con foro rotuleo coperto
- nuova tramatura per un miglior effetto compressivo, senza cuciture

SNODO/ASTE

- stecca a spirale mediale e laterale

STABILIZZATORE ROTULEO

- in silicone con aggiunta di fibre di quarzo ad anello con profilo 3D per massaggio, utile nella riduzione del gonfiore
- removibile, in 3 dimensioni variabili rispetto alla taglia

CHIUSURA

- nessuna

GINOCCHIERA ELASTICA CON SNODO
POLICENTRICO IN TECNOPOLIMERO

INDICAZIONI

Tutte le indicazioni in cui è necessario assicurare un sostegno fisiologico dell'articolazione del ginocchio, ad es.:

- instabilità lievi e medie dell'articolazione del ginocchio
- gonartrosi
- lievi instabilità dei legamenti laterali

STRUTTURA

- soft tubolare in materiale elastico latex-free altamente traspirante con fibre di eucalipto
- in tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- senza cuciture
- dotata di silicone anticivolo interno
- con foro rotuleo coperto

SNODO/ASTE

- policentrico libero in tecnopolimero Easyglide

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- nessuna

STABILIZZATORE ROTULEO

- in silicone ad anello con profilo 3D per massaggio
- removibile

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo regolabili

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø A	Ø B	Ø A ExtraWide
1°	37-40 cm	25-28 cm	-
2°	40-43 cm	28-31 cm	-
3°	43-46 cm	31-34 cm	46-49 cm
4°	46-49 cm	34-37 cm	49-52 cm
5°	49-52 cm	37-40 cm	52-55 cm
6°	52-55 cm	40-43 cm	55-58 cm
7°	55-58 cm	43-46 cm	58-61 cm

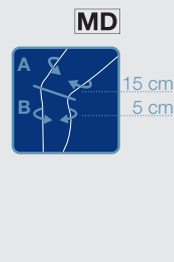


Disponibile versione comfort nella zona coscia. Vedi ExtraWide (riferimento per misurazione Ø A ExtraWide e Ø B)

Codici d'ordine: M613E; M613Eew (ExtraWide)

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø A	Ø B	Ø A ExtraWide
1°	37-40 cm	25-28 cm	-
2°	40-43 cm	28-31 cm	-
3°	43-46 cm	31-34 cm	46-49 cm
4°	46-49 cm	34-37 cm	49-52 cm
5°	49-52 cm	37-40 cm	52-55 cm
6°	52-55 cm	40-43 cm	55-58 cm
7°	55-58 cm	43-46 cm	58-61 cm



Disponibile versione comfort nella zona coscia. Vedi ExtraWide (riferimento per misurazione Ø A ExtraWide e Ø B)

Codici d'ordine: M615; M615ew (ExtraWide)

GINOCCHIERA ELASTICA CON PRESSORE SOTTOROTULEO INTEGRATO



INDICAZIONI

Tutte le indicazioni in cui è necessario incidere sulla sede di scorrimento della rotula, ad es.:

- infiammazione del tendine rotuleo (ginocchio del saltatore)
- sindrome di Osgood-Schlatter
- sindrome dolorosa patello-femorale

STRUTTURA

- soft tubolare in materiale elastico latex-free altamente traspirante
- in tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- senza cuciture
- dotata di silicone antiscivolo interno
- con foro rotuleo coperto

SNODO/ASTE

- stecca a spirale mediale e laterale

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- cinghia a strappo sottorotulea che permette la regolazione della pressione sul tendine indipendentemente dalla regolazione posteriore

STABILIZZATORE ROTULEO

- stabilizzatore rotuleo e cuscinetto sottorotuleo in silicone 3D per massaggio

CHIUSURA

- nessuna

NOTE

- potrebbero esserci consegne miste
- zona in silicone "grip on" per una migliore presa durante la calzata

GINOCCHIERA ELASTICA CON SISTEMA DI STIMOLAZIONE MUSCOLARE PER IL CONTROLLO DELLA ROTULA



INDICAZIONI

Tutte le indicazioni in cui è necessario incidere sulla sede di scorrimento della rotula, ad es.:

- sindrome dolorosa patello-femorale
- maltracking rotuleo
- lateralizzazione della rotula
- ipermobilità rotulea
- disallineamento della rotula

STRUTTURA

- soft tubolare in materiale elastico latex-free altamente traspirante con fibre d'eucalipto
- in tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- senza cuciture
- dotata di silicone antiscivolo interno
- con foro rotuleo coperto

SNODO/ASTE

- stecca a spirale mediale e laterale

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- sistema di regolazione a strappo della spinta sul Trigger-point del vasto laterale

STABILIZZATORE ROTULEO

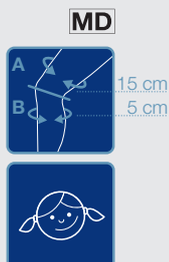
- anello in silicone 3D per il massaggio e la stimolazione muscolare

CHIUSURA

- nessuna

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø A	Ø B	Ø A ExtraWide
0°	34-37 cm	22-25 cm	-
1°	37-40 cm	25-28 cm	-
2°	40-43 cm	28-31 cm	-
3°	43-46 cm	31-34 cm	46-49 cm
4°	46-49 cm	34-37 cm	49-52 cm
5°	49-52 cm	37-40 cm	52-55 cm
6°	52-55 cm	40-43 cm	55-58 cm
7°	55-58 cm	43-46 cm	58-61 cm



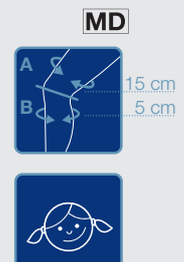
La tg 0°, 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

Disponibile versione comfort nella zona coscia. Vedi ExtraWide (riferimento per misurazione Ø A ExtraWide e Ø B)

Codici d'ordine: M616; M616ew (ExtraWide)

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B
1°	37-40 cm	25-28 cm
2°	40-43 cm	28-31 cm
3°	43-46 cm	31-34 cm
4°	46-49 cm	34-37 cm
5°	49-52 cm	37-40 cm
6°	52-55 cm	40-43 cm
7°	55-58 cm	43-46 cm



La tg 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

Codici d'ordine: M614 DX; M614 SX

FILAMED® 401

LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE
CON STABILIZZATORE ROTULEO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lievi distorsioni di ginocchio
- idrartro o emartro moderato
- cisti di Baker dolorosa
- lievi gonalgie
- borsite sovrarotulea
- lievi condropatie femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- nessuno

STABILIZZATORE ROTULEO

- in plastazote a forma di mezzaluna orientabile a 360°

CHIUSURA

- nessuna

FILAMED® 451

LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE CON STECCA
A SPIRALE E STABILIZZATORE ROTULEO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lievi condropatie femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo
- lieve artrosi femoro-rotulea
- esiti lussazioni rotulee e/o distorsioni di ginocchio
- lieve instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- stecca a spirale mediale e laterale

STABILIZZATORE ROTULEO

- in plastazote a forma di mezzaluna orientabile a 360°

CHIUSURA

- nessuna

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-39 cm
S	40-45 cm
M	46-51 cm
L	52-57 cm
XL	oltre 58 cm

Altezza 32 cm

Codice d'ordine: FILAMED401

MD



MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-39 cm
S	40-45 cm
M	46-51 cm
L	52-57 cm
XL	58-63 cm
XXL	oltre 64 cm

Altezza 32 cm

Codice d'ordine: FILAMED451

MD



LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE
CON STABILIZZATORE LATERALE A "J"



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lievi distorsioni di ginocchio
- idrartro o emartro moderato
- cisti di Baker dolorosa
- lievi gonalgie
- borsite sovrarotulea
- lievi condropatie femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo e fascia a Y per la trazione rotulea

SNODO/ASTE

- stecche a spirale mediali e laterali

STABILIZZATORE ROTULEO

- in gomma tubolare a forma di J posizionata lateralmente e tensionabile con due fasce a Y in neoprene a strappo

CHIUSURA

- nessuna

NOTA

- a richiesta la J potrà essere posizionata verso l'alto o il basso

LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE
CON STECCHE A SPIRALE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lievi condropatie femoro-rotulee
- lievi tendinopatie del rotuleo
- lieve artrosi femoro-rotulea
- esiti lussazioni rotulee e/o distorsioni di ginocchio
- lieve instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo e popliteo

SNODO/ASTE

- doppie stecche a spirale laterale e mediale

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- nessuna

STABILIZZATORE ROTULEO

- in plastazote a forma di mezzaluna orientabile a 360°

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-39 cm
S	40-45 cm
M	46-51 cm
L	52-57 cm
XL	58-63 cm
XXL	oltre 64 cm

MD



Altezza 32 cm

Disponibile su richiesta J superiore o J inferiore

Codici d'ordine:

FILAMED501JS (superiore); FILAMED501JI (inferiore)

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-39 cm
S	40-45 cm
M	46-51 cm
L	52-57 cm
XL	58-63 cm
XXL	oltre 64 cm

MD



Altezza 32 cm

Codice d'ordine: FILAMED601

FILAMED® 701

LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE ARMATA
CON SNODO POLICENTRICO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- instabilità post traumatica
- esiti distorsione ginocchio
- esiti stabilizzati di traumi al ginocchio
- traumatismi della rotula
- lieve o moderata artrosi femoro-rotulea
- lussazione rotulea cronica e non
- iperpressione rotulea grave

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo e popliteo

SNODO/ASTE

- policentrico libero
- totalmente coperto ed estraibile

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- nessuna

STABILIZZATORE ROTULEO

- in plastazote a forma di mezzaluna orientabile a 360°

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo

FILAMED® 701 AR

LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE ARMATA CON SNODO
POLICENTRICO E INCROCIO SUL CAVO POPLITEO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- coadiuvante nelle sindromi da iperlaxità legamentosa (Marfan, Ehlers-Danlos)
- esiti stabilizzati di lesioni al LCP
- lievi patologie rotulee
- lievi condropatie femoro-rotulee

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo, fasce posteriori sul cavo popliteo che incrociano per limitare l'iperestensione del ginocchio

SNODO/ASTE

- policentrico libero
- totalmente coperto ed estraibile

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- nessuna

STABILIZZATORE ROTULEO

- in plastazote a forma di mezzaluna orientabile a 360°

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-39 cm
S	40-45 cm
M	46-51 cm
L	52-57 cm
XL	58-63 cm
XXL	oltre 64 cm

Altezza 32 cm

Codice d'ordine: FILAMED701

MD



MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-39 cm
S	40-45 cm
M	46-51 cm
L	52-57 cm
XL	58-63 cm
XXL	oltre 64 cm

Altezza 32 cm

Codice d'ordine: FILAMED701AR

MD



LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE ARMATA APERTA
CON SNODO POLICENTRICO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lieve instabilità post traumatica
- esito distorsione ginocchio
- esiti stabilizzati di traumi del ginocchio
- traumatismi della rotula
- lieve e moderata artrosi femoro-rotulea
- lussazione rotulea cronica e non
- iperpressione rotulea grave
- gonartrosi lieve o moderata

STRUTTURA

- soft in neoprene, con foro rotuleo e popliteo, completamente apribile anteriormente

SNODO/ASTE

- policentrico libero
- totalmente coperto ed estraibile

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- nessuna

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo

LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE ARMATA
CON SNODO POLICENTRICO PHYSIOGLIDE®



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, limitazione e guida del movimento articolare tramite snodi regolabili. Utile, ad esempio, nei casi di:

- modesta instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- esiti di distorsioni ginocchio
- instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo e popliteo

SNODO/ASTE

- policentrico con regolazione mediante stop

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	34-37 cm
S	38-43 cm
M	44-49 cm
L	50-55 cm
XL	56-61 cm
XXL	oltre 62 cm

Altezza 32 cm

Codice d'ordine: FILAMED701W

MD



MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia	Ext.	Flex.	Imm.
XS	34-39 cm	0°	0°	0°
S	40-45 cm	10°	10°	10°
M	46-51 cm	20°	20°	20°
L	52-57 cm	30°	30°	30°
XL	oltre 58 cm	45°	45°	45°

Altezza 32 cm

Codice d'ordine: FILAMED801

MD



FILAMED® 851

LINEA FILAMED®
GINOCCHIERA IN NEOPRENE ARMATA LUNGA
CON SNODO POLICENTRICO PHYSIOGLIDE®



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, limitazione e guida del movimento articolare tramite snodi regolabili. Utile, ad esempio, nei casi di:

- modesta instabilità in varo/valgo traumatico e non
- trattamento conservativo dei legamenti collaterali mediale e/o laterale
- trattamento distorsioni di ginocchio
- gonartrosi lieve e moderata
- lesioni combinate legamentose di grado lieve o moderato
- trattamento post acuto delle instabilità dei legamenti crociati
- instabilità post traumatica

STRUTTURA

- soft tubolare in neoprene, con foro rotuleo e popliteo

SNODO/ASTE

- policentrico con regolazione mediante stop

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante quattro fasce a strappo

PHYLO® 90 PT-CONTROL

LINEA PHYLO®
GINOCCHIERA TRASPIRANTE DINAMICA
PER LA STABILIZZAZIONE ROTULEA



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli ed alla limitazione e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi regolabili, e alla guida della cinematica rotulea. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumatismi della rotula
- grave artrosi femoro-rotulea
- lussazione rotulea cronica e non
- iperpressione rotulea grave
- esiti di interventi chirurgici sulla rotula, di lateral release rotuleo, di riparazione tendine quadricipitale

STRUTTURA

- soft in tessuto Phylo® traspirante, con rete posteriore, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide con sistema di stabilizzazione rotuleo ad avanzamento fisiologico

- regolazione mediante stop

STABILIZZATORE ROTULEO

- con sistema dinamico ad avanzamento fisiologico integrato allo snodo

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo regolabili con sistema a pinzetta

NOTE

- il materiale è stato oggetto di trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggiore sensazione di freschezza HEIQ FRESH

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia	REGOLAZIONI		
		Ext.	Flex.	Imm.
XS	34-39 cm	0°	0°	0°
S	40-45 cm	10°	10°	10°
M	46-51 cm	20°	20°	20°
L	52-57 cm	30°	30°	30°
XL	oltre 58 cm	45°	45°	45°

Altezza 40 cm

Codice d'ordine: FILAMED851



MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Coscia	REGOLAZIONI		
		Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	60°	60°	60°

Altezza 36 cm

Codici d'ordine: PHY-90 DX; PHY-90 SX



LINEA PHYLO®
GINOCCHIERA TRASPIRANTE APERTA DINAMICA
PER LA STABILIZZAZIONE ROTULEA

LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA RIABILITATIVA POLICENTRICA
CON SISTEMA A MOLLE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione meccanica tramite compressione dei tessuti molli ed alla limitazione e guida del movimento dell'articolazione del ginocchio tramite snodi regolabili, e alla guida della cinematica rotulea. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumatismi della rotula
- grave artrosi femoro-rotulea
- lussazione rotulea cronica e non
- iperpressione rotulea grave
- esiti di interventi chirurgici sulla rotula, di lateral release rotuleo, di riparazione tendine quadricipitale

STRUTTURA

- soft in tessuto Phylo® traspirante, con rete posteriore, completamente apribile, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide con sistema di stabilizzazione rotuleo ad avanzamento fisiologico
- regolazione mediante stop

STABILIZZATORE ROTULEO

- con sistema dinamico ad avanzamento fisiologico integrato allo snodo

CHIUSURA

- mediante due fasce a strappo regolabili con sistema a pinzetta

NOTE

- il materiale è stato oggetto di trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggiore sensazione di freschezza HEIQ FRESH

INDICAZIONI

Tutore destinato al blocco del range di movimento dell'articolazione del ginocchio e alla stimolazione neuromuscolare meccanica dei flessori mediante resistenza. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento postoperatorio delle ricostruzioni isolate o associate del LCA con tendine rotuleo o tendini flessori
- trattamento postoperatorio di osteotomie varizzanti
- trattamento conservativo o post chirurgico, di fratture del piatto tibiale, delle spine tibiali e del femore distale
- lesioni capsulari complesse del ginocchio a eccezione delle lesioni del legamento crociato posteriore

STRUTTURA

- imbottitura a fasce in tessuto accoppiato con MTP all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- policentrico libero con sistema a molle
- sistema di blocco e sblocco rapido mediante leva
- aste in alluminio

CHIUSURA

- mediante quattro fasce a strappo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Coscia	Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm		60°	
			75°	
			90°	
			120°	

Codici d'ordine: PHY-90A DX; PHY-90A SX

MD


MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezza 40 cm

Codice d'ordine: REHA-100

MD

GNT-601

**LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA IMMOBILIZZATRICE 0°
A 3 PANNELLI**



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione ed all'immobilizzazione dell'articolazione del ginocchio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio della rotula
- revisione in due tempi protesi ginocchio mobilizzata
- immobilizzazione pre/post operatoria e post traumatica del ginocchio

STRUTTURA

- dotata di pannelli laterali posizionabili in base alla circonferenza dell'arto
- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno

SNODO/ASTE

- stecche rigide in alluminio modellabile laterale, mediale e doppie nella zona posteriore

CHIUSURA

- mediante 4/6 fasce a strappo

GN-3PAN

**LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA IMMOBILIZZATRICE 0°
A 3 PANNELLI ECONOMY**



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione ed all'immobilizzazione dell'articolazione del ginocchio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- post operatorio della rotula
- revisione in due tempi protesi ginocchio mobilizzata
- immobilizzazione pre/post operatoria e post traumatica del ginocchio

STRUTTURA

- dotata di pannelli laterali posizionabili in base alla circonferenza dell'arto
- imbottitura in tessuto accoppiato con rete traspirante all'interno e vellutino grippante all'esterno

SNODO/ASTE

- stecche rigide in alluminio modellabile laterale, mediale e doppie nella zona posteriore

CHIUSURA

- mediante 4/6 fasce a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezze 40 cm, 50 cm, 60 cm, 70 cm



Codici d'ordine:

GNT-601/40; GNT-601/50; GNT-601/60; GNT-601/70

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezze 40 cm, 50 cm, 60 cm, 70 cm



Codici d'ordine:

GN-3PAN/40; GN-3PAN/50; GN-3PAN/60; GN-3PAN/70

LINEA POST OPERATORIA GINOCCHIERA CON SUPPORTO TIBIALE PER PCL



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, all'immobilizzazione dell'articolazione del ginocchio e al supporto posteriore della tibia mediante cuscino.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento post acuto rotture LCP
- post operatoria ricostruzione LCP
- trattamento conservativo di instabilità cronica del LCP

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna di cotone all'interno e vellutino grappante all'esterno
- cuscinetto tibiale anatomico in poliuretano rivestito in cotone

SNODO/ASTE

- stecche rigide in alluminio modellabile laterale, mediale e doppie nella zona posteriore

CHIUSURA

- mediante 4/6 fasce a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezze 45 cm, 60 cm

MD

Codici d'ordine: PTS/45; PTS/60

GNO-970 LEGGY®

LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA LEGGY® R.O.M.



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento post operatorio del LCA
- post operatorio di osteotomie varizzanti
- esiti fratture piatto tibiale, del femore distale, di ricostruzioni spine tibiali
- lesioni capsulari complesse del ginocchio

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- monocentrico dotato di sicura con regolazione veloce grazie ai pulsanti di selezione, aste in alluminio

CHIUSURA

- mediante sei fasce a strappo

NOTE

- a richiesta è possibile richiedere accessorio valve di irrigidimento (VAL-100)

GNO-970 LEGGY® COOL

LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA LEGGY® R.O.M. SCHELETRICA



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento post operatorio del LCA
- post operatorio di osteotomie varizzanti
- esiti fratture piatto tibiale, del femore distale, di ricostruzioni spine tibiali
- lesioni capsulari complesse del ginocchio

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- monocentrico dotato di sicura con regolazione veloce grazie ai pulsanti di selezione, aste in alluminio

CHIUSURA

- mediante quattro fasce a strappo

NOTE

- a richiesta è possibile richiedere accessorio valve di irrigidimento (VAL-100)

MISURE (ambidestro)

Corta:

per arto <80 cm

Altezza 57 cm

Lunga:

per arto >80 cm;

Altezza 63 cm

Disponibile versione

Extra-Corta con altezza 41,5 cm

REGOLAZIONI

Ext. **Flex.**

0° 0°

10° 10°

20° 20°

30° 30°

45°

60°

75°

90°

105°

120°



Codice d'ordine: GNO-970

MISURE (ambidestro)

Corta:

per arto <80 cm

Altezza 57 cm

Lunga:

per arto >80 cm;

Altezza 63 cm

Disponibile versione

Extra-Corta con altezza 41,5 cm

REGOLAZIONI

Ext. **Flex.**

0° 0°

10° 10°

20° 20°

30° 30°

45°

60°

75°

90°

105°

120°



Codice d'ordine: GNO-970 COOL



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento post operatorio del LCA
- post operatorio di osteotomie varizzanti
- esiti fratture piatto tibiale, del femore distale, di ricostruzioni spine tibiali
- lesioni capsulari complesse del ginocchio

STRUTTURA

- imbottitura a fasce in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- monocentrico dotato di sicura con regolazione veloce grazie ai pulsanti di selezione, aste in alluminio

CHIUSURA

- mediante sei fasce a strappo



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento post operatorio del LCA
- post operatorio di osteotomie varizzanti
- esiti fratture piatto tibiale, del femore distale, di ricostruzioni spine tibiali
- lesioni capsulari complesse del ginocchio

STRUTTURA

- imbottitura a fasce in tessuto accoppiato con MTP all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- monocentrico dotato di sicura con regolazione veloce grazie ai pulsanti di selezione, aste in alluminio

CHIUSURA

- mediante quattro fasce a strappo

MISURE (ambidestro)

Corta:
per arto <80 cm
Altezza 57 cm
Lunga:
per arto >80 cm;
Altezza 63 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.
0°	0°
10°	10°
20°	20°
30°	30°
	45°
	60°
	75°
Disponibile versione	90°
Extra-Corta con altezza 41,5 cm	105°
	120°



Codice d'ordine: GNO-970ECO

MISURE (ambidestro)

Corta:
per arto <80 cm
Altezza 57 cm
Lunga:
per arto >80 cm;
Altezza 63 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.
0°	0°
10°	10°
20°	20°
30°	30°
	45°
	60°
	75°
Disponibile versione	90°
Extra-Corta con altezza 41,5 cm	105°
	120°



Codice d'ordine: GNO-970E COOL

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento post operatorio del LCA
- post operatorio di osteotomie varizzanti
- esiti fratture piatto tibiale, fratture femore distale, ricostruzioni spine tibiali
- lesioni capsulari complesse del ginocchio

STRUTTURA

- imbottitura a fasce in tessuto accoppiato con MTP all'interno e vellutino a strappo all'esterno

SNODO/ASTE

- monocentrico con regolazione veloce grazie ai pulsanti di selezione
- aste in alluminio telescopiche

CHIUSURA

- mediante quattro fasce a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezza telescopica
da 42 cm a 52 cm

REGOLAZIONI

Ext. Flex.

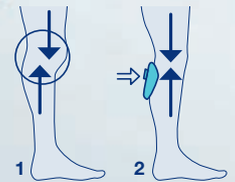
0°	0°
10°	10°
20°	20°
30°	30°
	45°
	60°
	75°
	90°
	105°
	120°

MD

Codice d'ordine: GNO-960



Sistema di spinta tibiale



1-Prima. Dopo la rottura del legamento crociato posteriore, il ginocchio si presenta instabile.

2-Dopo. Il sistema di spinta con cuscinetto sagomato mantiene la tibia nella posizione stabilita dal medico.

INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con meccanismo di spinta tibiale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo delle lesioni del legamento crociato posteriore
- trattamento conservativo delle lesioni capsulo legamentose complesse
- trattamento post operatorio nella ricostruzione del legamento crociato posteriore

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in tessuto accoppiato con spalmatura antiscivolo all'interno e vellutino grippante all'esterno
- sistema di spinta tibiale regolabile con sistema epicicloideale

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide con regolazione mediante stop senza viti di fissaggio con cappuccio di protezione Easy Click

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 4 fasce a strappo numerate regolabili e sistema di tensionamento epicicloideale per il cuscinetto tibiale

MISURE (DX/SX)

Taglie Ø A Ø B

	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	25-27 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm		60°	
				75°	
				90°	

Altezza 50 cm

REGOLAZIONI

Ext. Flex. Imm.

MD

NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codici d'ordine: M4S-PCL DX; M4S-PCL SX

LINEA FUNZIONALI
GINOCCHIERA FUNZIONALE A 4 PUNTI
PER ACL PCL CI CON SNODO PHYSIOGLIDE[®]



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse
- coadiuvante nell'attività sportiva nel post operatorio del ginocchio
- coadiuvante dell'attività sportiva per lesioni non operate, prevenzione nella lesione parziale dei crociati

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in tessuto accoppiato con spalmatura antiscivolo all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide con regolazione mediante stop senza viti di fissaggio
- cappuccio di protezione Easy Click

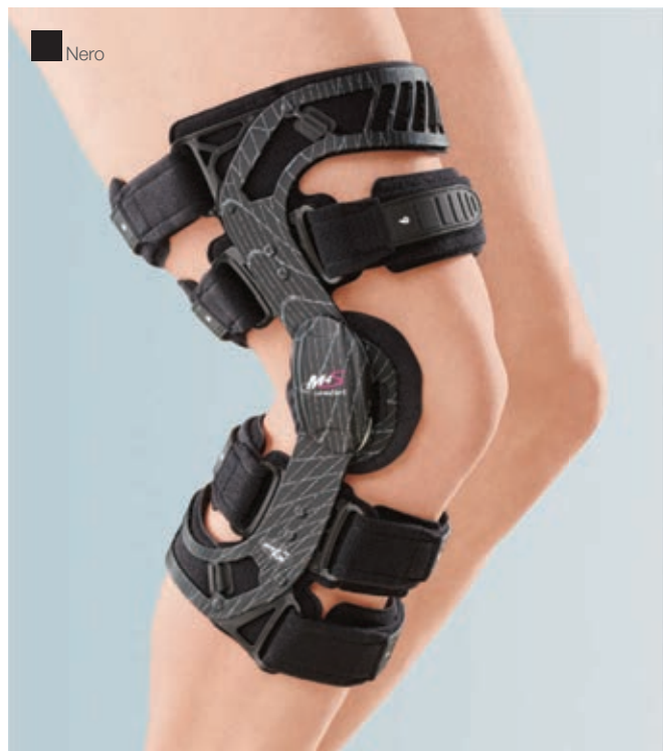
STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo numerate regolabili

LINEA FUNZIONALI
GINOCCHIERA FUNZIONALE A 4 PUNTI CORTA
PER ACL PCL CI CON SNODO PHYSIOGLIDE[®]



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse
- coadiuvante nell'attività sportiva nel post operatorio del ginocchio
- coadiuvante dell'attività sportiva per lesioni non operate, prevenzione nella lesione parziale dei crociati

STRUTTURA

- rigida short in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in tessuto accoppiato con spalmatura antiscivolo all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide con regolazione mediante stop senza viti di fissaggio
- cappuccio di protezione Easy Click

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo numerate regolabili

MISURE (DX/SX)		REGOLAZIONI			MD
Taglie	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	
XS	31-37 cm	25-27 cm	-5°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm		60°	
				75°	
				90°	
				120°	
Altezza 40 cm					

NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codici d'ordine: M4S-COM DX (bianco); M4S-COM SX (bianco); M4S-COM N DX (nero); M4S-COM N SX (nero)

MISURE (DX/SX)		REGOLAZIONI			MD
Taglie	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	
XS	31-37 cm	25-27 cm	-5°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	0°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	10°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	20°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	30°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm	45°	60°	
				75°	
				90°	
				120°	
Altezza 34 cm					

NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codici d'ordine: M4S COM SHORT DX; M4S COM SHORT SX

M.4[®]s X LOCK

LINEA FUNZIONALI
GINOCCHIERA FUNZIONALE A 4 PUNTI CON SNODO
PHYSIOGLIDE[®] E SISTEMA DI BLOCCO A 0°



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse
- coadiuvante nell'attività sportiva nel post operatorio del ginocchio
- coadiuvante dell'attività sportiva per lesioni non operate, prevenzione nella lesione parziale dei crociati
- trattamento post traumatico acuto di lesioni capsulo legamentose immediato post operatorio del ginocchio

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in materiale idrorepellente all'interno e vellutino grappante all'esterno

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglidle con regolazione mediante stop senza viti di fissaggio
- cappuccio di protezione Easy Click
- leva rapida di blocco/sblocco snodo a 0°

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo numerate regolabili

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B
XS	31-37 cm	25-27 cm
S	37-45 cm	27-32 cm
M	45-51 cm	32-37 cm
L	51-57 cm	37-41 cm
XL	57-65 cm	41-47 cm
XXL	65-74 cm	47-50 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
0°	0°	0°
10°	10°	10°
20°	20°	20°
30°	30°	30°
45°	45°	45°
	60°	
	75°	
	90°	

MD



Altezza 40 cm

NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codici d'ordine: M4S XLOCK DX; M4S XLOCK SX

PROTECT 4 EVO

LINEA FUNZIONALI
GINOCCHIERA FUNZIONALE A 4 PUNTI
PER ACL PCL CI CON SNODO POLICENTRICO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse
- coadiuvante nell'attività sportiva nel post operatorio del ginocchio
- coadiuvante dell'attività sportiva per lesioni non operate, prevenzione nella lesione parziale dei crociati

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in morbido vellutino grappante

SNODO/ASTE

- policentrico con regolazione mediante stop con viti di fissaggio
- cappuccio di protezione con chiusura a vite

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo numerate regolabili

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B
XS	31-37 cm	25-27 cm
S	37-45 cm	27-32 cm
M	45-51 cm	32-37 cm
L	51-57 cm	37-41 cm
XL	57-65 cm	41-47 cm
XXL	65-74 cm	47-50 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
0°	0°	0°
10°	10°	10°
20°	20°	20°
30°	30°	30°
45°	45°	45°
	60°	
	75°	
	90°	

MD



Altezza 40 cm

Codici d'ordine: PRO4-EVO DX; PRO4-EVO SX

LINEA FUNZIONALI GINOCCHIERA FUNZIONALE A 4 PUNTI CORTA PER ACL PCL CI CON SNODO POLICENTRICO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse
- coadiuvante nell'attività sportiva nel post operatorio del ginocchio
- coadiuvante dell'attività sportiva per lesioni non operate, prevenzione nella lesione parziale dei crociati

STRUTTURA

- rigida short in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo in acciaio
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in morbido vellutino grippante

SNODO/ASTE

- policentrico con regolazione mediante stop con viti di fissaggio
- cappuccio di protezione con chiusura a vite

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo numerate regolabili

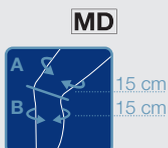
MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B
XS	31-37 cm	25-27 cm
S	37-45 cm	27-32 cm
M	45-51 cm	32-37 cm
L	51-57 cm	37-41 cm
XL	57-65 cm	41-47 cm
XXL	65-74 cm	47-50 cm

Altezza 34 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
0°	0°	0°
10°	10°	10°
20°	20°	20°
30°	30°	30°
45°	45°	45°
	60°	
	75°	
	90°	



Codici d'ordine: PROTECT4 S DX; PROTECT4 S SX

M.4[®]s OA COMFORT

**LINEA OA
GINOCCHIERA AD AGGIUSTAMENTO CALIBRATO
BICOMPARTIMENTALE PER VARO-VALGO**



Chiave a brugola
inclusa per regolazioni
personalizzabili

ARTO INFERIORE

INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con sistema di contrasto al varismo/valgismo. Utile, ad esempio, nei casi di:

- controllo del varo/valgo artrosico non operabile
- trattamento conservativo di deformità acquisite post traumatiche
- gonartrosi (pre operatorio o post operatorio)
- varo/valgo costituzionale doloroso
- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile con sistema di personalizzazione
- giunti elastici delle arcate superiori e inferiori adattabili alle conformazioni
- giuntura in diagonale per garantire adattabilità
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottitura e cuscinetti in appoggio in tessuto accoppiato morbido e confortevole

SNODO/ASTE

- snodo policentrico regolabile con asta femorale anteposta e cappuccio Easy Click
- sistema di regolazione spinta varo/valgo facile e chiara grazie alla nuova grafica

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a scatto numerate e regolabili

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	25-27 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm		60°	

Altezza 40 cm

REGOLAZIONI

Ext. Flex. Imm.

60°
75°
90°

MD



NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codici d'ordine: M4 S OA COMF VALGO DX; M4 S OA COMF VALGO SX; M4 S OA COMF VARO DX; M4 S OA COMF VARO SX

LINEA OA GINOCCHIERA AD AGGIUSTAMENTO CALIBRATO BICOMPARTIMENTALE PER VARO-VALGO

LINEA OA GINOCCHIERA AD AGGIUSTAMENTO CALIBRATO BICOMPARTIMENTALE PER VARO-VALGO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con sistema di contrasto al varismo/valgismo. Utile, ad esempio per:

- controllo del varo/valgo artrosico non operabile
- trattamento conservativo di deformità acquisite post traumatiche
- gonartrosi (pre operatorio o post operatorio)
- varo/valgo costituzionale doloroso
- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile con sistema di personalizzazione
- giunti elastici delle arcate superiori e inferiori adattabili alle conformazioni
- giuntura in diagonale per garantire adattabilità
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottitura e cuscinetti in appoggio in tessuto accoppiato morbido e confortevole

SNODO/ASTE

- snodo policentrico regolabile con asta femorale anteposta e cappuccio Easy Click
- sistema di regolazione spinta varo/valgo facile e chiara grazie alla nuova grafica

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a scatto numerate e regolabili

INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con sistema di contrasto al varismo/valgismo. Utile, ad esempio, nei casi di:

- controllo del varo/valgo artrosico non operabile
- trattamento conservativo di deformità acquisite post traumatiche
- gonartrosi (pre operatorio o post operatorio)
- varo/valgo costituzionale doloroso
- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio fasce a strappo in acciaio
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in morbido vellutino grippante

SNODO/ASTE

- policentrico con regolazione mediante stop con viti di fissaggio
- cappuccio di protezione con chiusura a vite

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo regolabili

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	25-27 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm	60°	75°	90°

Altezza 34 cm

REGOLAZIONI

MD


NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codice d'ordine: M4SOACOMFSH

(in fase d'ordine specificare ginocchio varo o valgo)

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	25-27 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm	60°	75°	90°

Altezza 40 cm

REGOLAZIONI

MD


NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codici d'ordine: PRO40A VALGODX; PRO40A VALGOSX;
PRO40A VARODX; PRO40A VAROSX



ARTO INFERIORE



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con sistema di contrasto al varismo/valgismo. Utile, ad esempio, nei casi di:

- osteoartrite unilaterale
- intervento sul menisco

STRUTTURA

- tubolare con parte superiore a Wrap
- tessuto Phyllo-Touch in nanofibra traspirante con effetto 3D Made in FGP
- cuciture piatte e cucitura anteriore/laterale non tibiale
- silicone interno per una maggiore stabilità
- rete posteriore sul cavo popliteo con copertura interna in morbido tessuto

SNODO/ASTE

- snodo dinamico brevettato in tecnopolimero che si attiva solo nel momento di piena estensione del ginocchio
- snodo controlaterale policentrico regolabile in alluminio con asta superiore anteposta e valva di stabilizzazione

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- chiusura superiore wrap personalizzabile
- cinghie anteriori di tensionamento a strappo numerate e personalizzabili dotate di scala numerata per la giusta regolazione
- cinghie posteriori a strappo posizionate fuori dalla regione poplitea



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con sistema di contrasto al varismo/valgismo. Utile, ad esempio, nei casi di:

- osteoartrite unilaterale
- chirurgia della cartilagine o condroplastica
- intervento sul menisco

STRUTTURA

- tubolare con parte superiore a Wrap
- tessuto Phyllo-Touch in nanofibra traspirante con effetto 3D Made in FGP
- cuciture piatte e cucitura anteriore/laterale non tibiale
- silicone interno per una maggiore stabilità
- rete posteriore sul cavo popliteo con copertura interna in morbido tessuto

SNODO/ASTE

- snodo dinamico brevettato in tecnopolimero che si attiva solo nel momento di piena estensione del ginocchio
- snodo controlaterale policentrico regolabile in alluminio con anteposizione della parte femorale

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- 4 fasce a strappo numerate regolabili: 2 esterne sagomate e 2 interne con aggancio facilitato allo snodo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Coscia
XS	31-37 cm
S	37-45 cm
M	45-51 cm
L	51-57 cm
XL	57-65 cm
XXL	65-74 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
-5°	0°	0°
0°	10°	10°
10°	20°	20°
20°	30°	30°
30°	45°	45°
45°	60°	
	75°	
	90°	
	120°	

MD



Altezza 40 cm

Codici d'ordine: LIGHT OA VALGO DX; LIGHT OA VALGO SX;
LIGHT OA VARO DX; LIGHT OA VARO SX

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Coscia
XS	31-37 cm
S	37-45 cm
M	45-51 cm
L	51-57 cm
XL	57-65 cm
XXL	65-74 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.	Imm.
-5°	0°	0°
0°	10°	10°
10°	20°	20°
20°	30°	30°
30°	45°	45°
45°	60°	
	75°	
	90°	
	120°	

MD



Altezza 43 cm

Codici d'ordine: SOFT OA VALGO DX; SOFT OA VALGO SX;
SOFT OA VARO DX; SOFT OA VARO SX

LINEA OA GINOCCHIERA AD AGGIUSTAMENTO CALIBRATO MONOCOMPARTIMENTALE PER VARO-VALGO



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con sistema di contrasto al varismo/valgismo. Utile, ad esempio, nei casi di:

- varo/valgo costituzionale doloroso
- controllo del varo/valgo artrosico non operabile
- trattamento conservativo di deformità acquisite post traumatiche
- gonartrosi (pre operatorio o post operatorio)
- trattamento conservativo delle lesioni dei legamenti crociati e/o delle lesioni capsulo legamentose complesse

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile con inserti in acciaio armonico, dotata di spinta laterale con regolazione personalizzabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo flessibili in tecnopolimero
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in tessuto accoppiato con spalmatura antiscivolo all'interno e morbido vellutino grippante all'esterno

SNODO/ASTE

- policentrico Physioglide unilaterale e regolazione con stop fissati a vite
- cappuccio di protezione Easy Click

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo numerate regolabili

NOTE

- dotata di cuscino pneumatico gonfiabile secondo le necessità

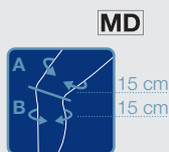
MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	25-27 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm	60°	75°	90°

Altezza 40 cm

REGOLAZIONI

Ext. Flex. Imm.



MD

NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI, con un costo aggiuntivo sul prezzo del listino.

Codici d'ordine: M3 S VALGO DX; M3 S VALGO SX;
M3 S VARO DX; M3 S VARO SX

LINEA RECURVATUM GINOCCHIERA FUNZIONALE PER RECURVATUM



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio, con sistema di contrasto al genu recurvatum. Utile, ad esempio, nei casi di:

- controllo del genu recurvatum

STRUTTURA

- rigida in alluminio modellabile
- fibbie di fissaggio delle fasce a strappo in acciaio
- imbottiture e cuscinetti di appoggio in tessuto accoppiato con spalmatura antiscivolo all'interno e morbido vellutino grippante all'esterno

SNODO/ASTE

- policentrico con regolazione mediante stop con viti di fissaggio
- cappuccio di protezione con chiusura a vite
- sistema ARBS di ammortizzamento progressivo mediante gommini a shore differenziati

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- mediante 6 fasce a strappo numerate regolabili

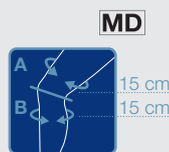
MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B	Ext.	Flex.	Imm.
XS	31-37 cm	25-27 cm	0°	0°	0°
S	37-45 cm	27-32 cm	10°	10°	10°
M	45-51 cm	32-37 cm	20°	20°	20°
L	51-57 cm	37-41 cm	30°	30°	30°
XL	57-65 cm	41-47 cm	45°	45°	45°
XXL	65-74 cm	47-50 cm	60°	75°	90°

Altezza 40 cm

REGOLAZIONI

Ext. Flex. Imm.



MD

NB: le taglie si riferiscono a misurazioni standard. Pertanto ordinazioni relative a misurazioni diverse (es.: Ø superiore L, Ø inferiore M), verranno considerate PERSONALIZZAZIONI.

Codici d'ordine: M4 ARBS DX; M4 ARBS SX

ACCESSORI - PROTEZIONI



CAP-100

PROTEZIONE DAGLI URTI

utilizzabile con **M.4[®]s COMFORT**, **M.4[®]s COMFORT SHORT**, **PROTECT 4 EVO** e **PROTECT 4 SHORT**

MISURE: taglia unica

Non è un dispositivo medico.

ACCESSORI - PROTEZIONI



VAL-100

VALVE DI PROTEZIONE

per **GNO-970 LEGGY[®]** e **GNO-970 LEGGY[®] ECO**

MISURE: lunga, corta

RICAMBI - STABILIZZATORI ROTULEI



A. STABILIZZATORE ROTULEO

cuscinetto stabilizzante per rotula in plastazote (Filamed[®])

B. STABILIZZATORE ROTULEO

cuscinetto a mezzaluna grippante ricoperto di morbido tessuto (PhyloEtek)

C. STABILIZZATORE ROTULEO

cuscinetto stabilizzante ad anello per rotula in silicone

MISURE: piccolo, grande

RICAMBI - SNODI PER GINOCCHIERE



A. SNODO POLICENTRICO LIBERO

per **PHYLOETEK STABIMED[®] PRO** e **PHYLOETEK STABIMED[®] PRO OPEN**

B. SNODO POLICENTRICO PIATTO

per **FILAMED[®] 701**, **FILAMED[®] 701 WRAP** e **FILAMED[®] 701 AR**

C. SNODO POLICENTRICO PHYSIOGLIDE[®] PIATTO

per **FILAMED[®] 801**

Versione lunga **FILAMED[®] 851**

D. SNODO POLICENTRICO PHYSIOGLIDE[®]

per **PHYLOETEK STABIMED[®]** e **PHYLOETEK STABIMED[®] CLOSE**

Nella versione con aste lunghe per **PHYLOETEK COLLAMED[®]** e **PHYLOETEK COLLAMED[®] CLOSE**

CVO-700 BOOTY®

TUTORE WALKER PER TIBIO-TARSICA
REGOLABILE R.O.M.



CVO-710
BOOTY® SHORT

INDICAZIONI

Tutore destinato al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione tibio-tarsica. Utile, ad esempio, nei casi di:

- distorsioni di caviglia I, II, III grado
- esiti trattamento conservativo frattura del perone, fratture di astragalo, di calcagno, della base V metatarso
- trattamento della pseudoartrosi base V metatarso
- esiti stabilizzati lussazione articolazione di Chopart o di Lisfranc, di fratture pilone tibiale
- post operatorio di fratture bi e tri-malleolari, di calcagno, di osteotomie di calcagno, del tendine di Achille, di protesi di caviglia

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con monopugna all'interno e vellutino grappante all'esterno

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- scafo esterno in alluminio leggero ad alta resistenza
- articolazione R.O.M. della dorso flessione da +20° a -40° e della pianta flessione da -20° a +40°, ogni 10°; immobilizzazione a 10° e 20°
- aste disponibili in versione lunga e corta
- suola antiscivolo con conformazione a barca

CHIUSURA

- frontale a strappo dell'imbottitura e 5 fasce di fissaggio per CVO-700
- frontale a strappo dell'imbottitura e 4 fasce di fissaggio per CVO-710

MISURE (ambidestro)

Taglie	Calzata scarpa	Altezza CVO-700
S	32-38	41 cm
M	38-43	43 cm
L	43-48	46 cm

MD



Altezza per CVO-710 BOOTY® SHORT 35 cm

Il dispositivo non è indicato per pazienti con peso superiore ai 110 kg.

Codici d'ordine: CVO-700 (normale); CVO-710 (short)

CVO-700 ECO

TUTORE WALKER PER TIBIO-TARSICA
REGOLABILE R.O.M. ECONOMY



CVO-700P ECO

INDICAZIONI

Tutore destinato al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione tibio-tarsica. Utile, ad esempio, nei casi di:

- distorsioni di caviglia I, II, III grado
- esiti trattamento conservativo frattura del perone, fratture di astragalo, di calcagno, della base V metatarso
- trattamento della pseudoartrosi base V metatarso
- esiti stabilizzati lussazione articolazione di Chopart o di Lisfranc, di fratture pilone tibiale
- post operatorio di fratture bi e tri-malleolari, di calcagno, di osteotomie di calcagno, del tendine di Achille, di protesi di caviglia

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con vellutino grappante all'interno ed all'esterno per CVO-700 ECO
- imbottitura in tessuto accoppiato con vellutino e interno pneumatico gonfiabile con pompetta nella versione CVO-700P ECO

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- scafo esterno in tecnopolimero ad alta resistenza
- articolazione R.O.M. regolabile mediante pin
- suola antiscivolo con conformazione a barca
- regolazione dell'articolazione R.O.M. della dorso flessione da 0° a 45° e della pianta flessione da 0° a 45° ogni 7.5 e possibilità di immobilizzazione a 0°-7.5°-15°-22.5°-30°-37.5°-45°

CHIUSURA

- frontale a strappo dell'imbottitura e 5 fasce di fissaggio

MISURE (ambidestro)

Taglie	Calzata scarpa
S	36-39
M	40-42
L	43-45
XL	Oltre 45

MD



Altezza 40 cm

Codici d'ordine:
CVO-700ECO (normale); CVO-700P ECO (pneumatico)



CVO-720
BOOTY® SHORT

INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione dell'articolazione tibio-tarsica. Utile, ad esempio, nei casi di:

- distorsioni di caviglia I, II, III grado
- esiti trattamento conservativo frattura del perone, fratture di astragalo, di calcagno, della base V metatarso
- trattamento della pseudoartrosi base V metatarso
- esiti stabilizzati lussazione articolazione di Chopart o di Lisfranc, di fratture pilone tibiale
- post operatorio di fratture bi e tri-malleolari, di calcagno, di osteotomie di calcagno, del tendine di Achille, di protesi di caviglia

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- scafo esterno in alluminio leggero ad alta resistenza
- aste disponibili in versione lunga e corta
- suola antiscivolo con conformazione a barca

CHIUSURA

- frontale a strappo dell'imbottitura e 5 fasce di fissaggio per CVO-750
- frontale a strappo dell'imbottitura e 4 fasce di fissaggio per CVO-720



CVO-750 ECO
DELUX

INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione dell'articolazione tibio-tarsica. Utile, ad esempio, nei casi di:

- distorsioni di caviglia I, II, III grado
- esiti trattamento conservativo frattura del perone, fratture di astragalo, di calcagno, della base V metatarso
- trattamento della pseudoartrosi base V metatarso
- esiti stabilizzati lussazione articolazione di Chopart o di Lisfranc, di fratture pilone tibiale
- post operatorio di fratture bi e tri-malleolari, di calcagno, di osteotomie di calcagno, del tendine di Achille, di protesi di caviglia

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con vellutino grappante all'interno e all'esterno (versione SMART)
- imbottitura pneumatica in tessuto accoppiato con vellutino grappante all'interno e all'esterno (versione DELUX)
- plantare traspirante e lavabile in materiale shock-absorbing
- kit di imbottiture per aumentare il comfort o removibili per aumentare l'ampiezza medialelaterale

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- un unico pezzo composto da scafo e guscio in tecnopolimero ad alta resistenza con zone traspiranti
- suola antiscivolo con conformazione a barca
- pannello frontale flessibile e removibile
- protezione delle dita regolabile e removibile

CHIUSURA

- frontale a strappo dell'imbottitura e 4 fasce di fissaggio

MISURE (ambidestro)

Taglie	Calzata scarpa	Altezza CVO-750
S	32-38	39 cm
M	38-43	42 cm
L	43-48	44 cm



Altezza per CVO-720 BOOTY® SHORT 35 cm

Il dispositivo non è indicato per pazienti con peso superiore ai 110 kg.

Codici d'ordine: CVO-750 (normale); CVO-720 (short)

MISURE (ambidestro)

Taglie	Calzata scarpa
S	36-40
M	40-44
L	44-47



Altezza 38 cm

Codici d'ordine: CVO-750ECO NP (SMART, non pneumatico); CVO-750ECO N (DELUX, pneumatico)

**INDICAZIONI**

Il suo utilizzo è indicato in tutte le situazioni in cui è necessaria una stabilizzazione della caviglia con limitazione della pronazione e supinazione, ad es.:

- in seguito a lesioni dei legamenti dell'articolazione tibio-tarsica (II e III grado) (trattamento post-traumatico / post-operatorio)
- in seguito a distorsioni della caviglia
- in caso di instabilità cronica dell'articolazione tibio-tarsica

STRUTTURA

- cuscinetti anatomici in gel di polimero

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- disponibile in versione:
M.STEP® STANDARD dotata di valve lunghe in tecnopolimero
M.STEP® ATHLETIC dotata di valve slim in tecnopolimero

CHIUSURA

- mediante cinturini a strappo
- cinturino regolabile sottocalcanare

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezza

Standard 27 cm

Athletic 25 cm

MD

Codici d'ordine: M.STEP STANDARD; M.STEP ATHLETIC

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione della caviglia mediante compressione. Utile, ad esempio, nei casi di:

- distorsioni di I, II, III grado
- esiti chirurgici di fratture bi e tri-malleolari
- instabilità laterale di caviglia
- prevenzione nella recidiva di distorsione
- coadiuvante nel recupero sportivo
- stabilizzazione di caviglia artrosica
- esito artrodesi caviglia

STRUTTURA

- cuscinetto in materiale plastico gonfiabile con pompetta

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- dotata di valve in materiale plastico

CHIUSURA

- a strappo mediante cinturini
- cinturino regolabile sottocalcanare

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezza 25 cm

MD

Codice d'ordine: CVO-601



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione della caviglia mediante compressione e fasce elastiche. Utile, ad esempio, nei casi di:

- caviglia dolorosa
- versamento intrarticolare tibio tarsico
- instabilità acute e croniche di caviglia
- esito protesi caviglia
- recupero dell'attività sportiva post traumatica e post chirurgica
- tendinopatie

STRUTTURA

- in neoprene

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- dotata di stecca a spirale laterale e mediale e bendaggio ad 8 realizzato in materiale elastico

CHIUSURA

- a strappo posizionata anteriormente
- ulteriore fascia sopramalleolare per una maggiore stabilizzazione



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione della caviglia mediante compressione e fasce elastiche. Utile, ad esempio, nei casi di:

- caviglia dolorosa
- versamento intrarticolare tibio tarsico
- instabilità acute e croniche di caviglia
- esito protesi caviglia
- recupero dell'attività sportiva post traumatica e post chirurgica
- tendinopatie

STRUTTURA

- in tessuto tridimensionale made in FGP traspirante, antibatterico e termoregolatore

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- dotata di stecca a spirale laterale e mediale e bendaggio ad 8 realizzato in materiale elastico

CHIUSURA

- a strappo posizionata anteriormente
- ulteriore fascia sopramalleolare per una maggiore stabilizzazione

NOTE

- il materiale è stato oggetto di trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP e per una maggiore sensazione di freschezza HEIQ FRESH

MISURE (ambidestro)

Taglie Ø Collo piede

XS	24-26 cm
S	27-29 cm
M	30-32 cm
L	33-35 cm
XL	36-38 cm



Codice d'ordine: FILAMED901

MISURE (ambidestro)

Taglie Ø Collo piede

XS	24-26 cm
S	27-29 cm
M	30-32 cm
L	33-35 cm
XL	36-38 cm



Codice d'ordine: DT3-CVT

**INDICAZIONI**

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione della caviglia mediante compressione e fasce elastiche. Utile, ad esempio, nei casi di:

- caviglia dolorosa
- versamento intrarticolare tibio tarsico
- instabilità acute e croniche di caviglia
- esito protesi caviglia
- recupero dell'attività sportiva post traumatica e post chirurgica
- tendinopatie

STRUTTURA

- tessuto Sensitive® Fabrics che conferisce elasticità, leggerezza, traspirabilità ed aderenza

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- bendaggio ad 8 realizzato in materiale altamente elastico

CHIUSURA

- a strappo posizionata posteriormente

NOTE

- disponibile in colore nero e skin

MISURE (ambidestro)**Taglie** **Ø Collo piede**

S	24-28 cm
M	28-33 cm
L	33-38 cm

MD

Codici d'ordine: CL8-100 (nero); CL8-200 (skin)



ARTO INFERIORE

**INDICAZIONI**

Tutore atto al sostegno meccanico del piede, utile, ad esempio, nel caso di trattamento del piede ciondolante

STRUTTURA

- in polietilene flessibile con imbottitura sul polpaccio

CHIUSURA

- a strappo mediante cinturino

NOTA

- il materiale può essere ritagliato a misura e modellato

MISURE (DX/SX)

Uomo - **Altezza** 34 cm
Donna - **Altezza** 31 cm

MD

Codici d'ordine: CVO-400 DONNA; CVO-400 UOMO

**INDICAZIONI**

Tutte le indicazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli con cuscinetto/i imbottito/i locale/i sulla caviglia, ad es.:

- leggere instabilità
- distorsioni, ematomi
- gonfiori e versamenti articolari (artrosi / artrite)

STRUTTURA

- in materiale elastico con compressione propriocettiva altamente traspirante e termoregolatore con fibre di eucalipto
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- conformazione anatomica senza cuciture

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- cuscinetti in silicone retromalleolari integrati con design in 3D per massaggio

CHIUSURA

- nessuna

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Caviglia
1°	17-20 cm
2°	20-22 cm
3°	22-24 cm
4°	24-26 cm
5°	26-28 cm
6°	28-30 cm

MD

La tg 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

Codice d'ordine: M508



INDICAZIONI

Tutte le indicazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli con cuscinetto/i imbottito/i locale/i sulla caviglia, ad esempio:

- leggera instabilità dell'articolazione della caviglia
- slogamenti e distorsioni
- versamenti articolari e gonfiore dovuti ad artrite e artrosi

STRUTTURA

- tessuto in materiale latex-free, traspirante ed elastico con fibre merinos, odor control, termoregolatore
- tecnologia Dry Skin per una maggiore gestione della traspirabilità
- nuova tramatura per un miglior effetto compressivo
- conformazione anatomica senza cuciture con comfort zone aumentata nella zona del collo del piede

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- cuscinetti in silicone con fibre di quarzo retromalleolari integrati con design in 3D per massaggio, utile nella riduzione del gonfiore

CHIUSURA

- nessuna



INDICAZIONI

Il suo uso è indicato in tutte le situazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli con cuscinetto/i imbottito/i locale/i sulla caviglia e in cui viene limitata almeno una direzione di movimento con elementi funzionali supplementari, ad es.:

- distorsioni con iperestensione capsulare
- instabilità croniche dei legamenti con traumi da supinazione ricorrenti (lesioni da torsione)
- nella seconda fase di trattamento di rotture dei legamenti esterni
- trattamento conservativo di lesioni del legamento sindesmotic, nei casi in cui non sia necessario alcun intervento chirurgico

STRUTTURA

- in materiale elastico con compressione propriocettiva altamente traspirante e termoregolatore
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- conformazione anatomica senza cuciture
- dotata di sistema di fasce a strappo per garantire la stabilità all'articolazione e controllare la supinazione

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- cuscinetti in silicone retromalleolari integrati

CHIUSURA

- nessuna

NOTE

- la cavigliera, se necessario, può essere indossata senza il sistema di fasce stabilizzanti

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Caviglia
1°	17-20 cm
2°	20-22 cm
3°	22-24 cm
4°	24-26 cm
5°	26-28 cm

MD



La tg 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

Codice d'ordine: M508E

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Caviglia
1°	17-20 cm
2°	20-22 cm
3°	22-24 cm
4°	24-26 cm
5°	26-28 cm
6°	28-30 cm

MD



Codici d'ordine: M508 ACTIVE DX; M508 ACTIVE SX

**INDICAZIONI**

Tutte le indicazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli con cuscinio/i compressivo/i locale/i sul tendine d'Achille, ad es.:

- infiammazione acuta e cronica del tendine d'Achille
- tendinopatie Achillodinia
- borsite del tendine d'Achille

STRUTTURA

- in materiale elastico latex-free con compressione propriocettiva altamente traspirante e termoregolatore con fibre di eucalipto
- tessuto Medi® con sistema Climafresh e Climacomfort
- conformazione anatomica senza cuciture

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- cuscinetti in silicone integrati

CHIUSURA

- no

NOTE

- dotata di una coppia di tallonette in silicone per ridurre le tensioni del tendine d'Achille

**INDICAZIONI**

Tutte le indicazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli sulla caviglia, ad es.:

- leggerezza instabilità
- distorsioni, contusioni
- gonfiore e versamenti articolari (artrosi / artriti)

STRUTTURA

- anatomica in materiale elastico bidirezionale (compressione di classe 2)
- conformazione anatomica
- tramatura differenziata sul tallone

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- no

CHIUSURA

- no

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Caviglia
1°	17-20 cm
2°	20-22 cm
3°	22-24 cm
4°	24-26 cm
5°	26-28 cm
6°	28-30 cm

MD



Codice d'ordine: M511

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Caviglia
1°	17-20 cm
2°	20-22 cm
3°	22-24 cm
4°	24-26 cm
5°	26-28 cm
6°	28-30 cm

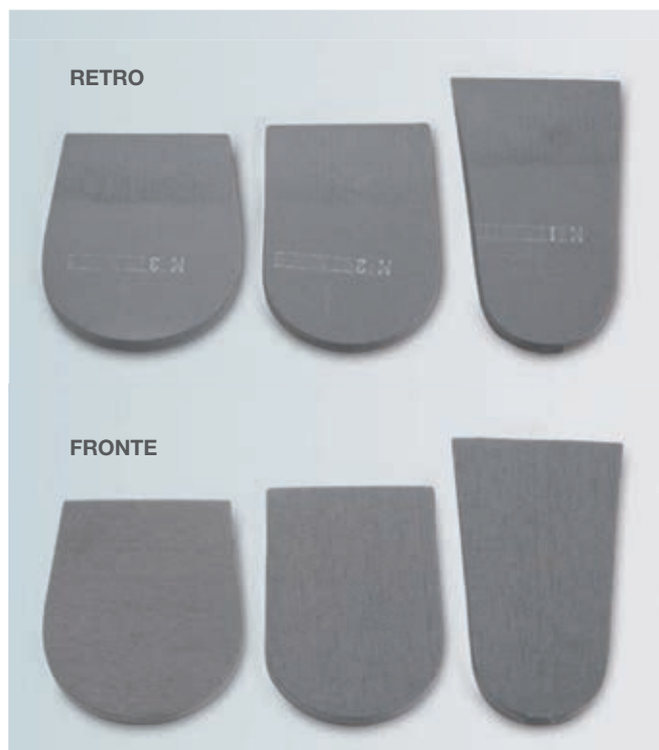
MD



Codice d'ordine: M501

CVO-730 KIT

SET DI 3 CUNEI DI PRONAZIONE
PER TUTORE WALKER



INDICAZIONI

Dispositivo destinato alla pronazione del piede.
Utile ad esempio, nei casi di:

- trattamento riabilitativo del tendine di Achille

STRUTTURA

- kit composto da 3 cunei di pronazione di 10° ciascuno utilizzabili anche in combinata
- realizzati in gomma sintetica

NOTE

- accessori per CVO-750, CVO-750ECO N, CVO-720, CVO-750ECO NP

SWI-TWO

TAVOLETTA PROPRIOCETTIVA
BIPODALICA



INDICAZIONI

Dispositivo per esercizi propriocettivi della caviglia utile nel trattamento riabilitativo della stessa

STRUTTURA

- in materiale plastico, zigrinato e dotato di tampone
- tavoletta a ufo bipodalica

MISURE

S	32-38
M	38-43
L	43-48

MD

Codice d'ordine: CVO-730

MISURE

Singola - unica
(diametro 36 cm)

MD

Codice d'ordine: SWI-TWO



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

LINEA *FULLFIT*



LINEA FULLFIT



COSCIALE FULLFIT®

SUPPORTO PER COSCIA



INDICAZIONI

Tutore destinato allo scarico della tensione muscolare della coscia mediante compressione meccanica. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento delle contratture muscolari della coscia
- coadiuvante nel trattamento degli stiramenti muscolari
- esiti di strappi muscolari nella ripresa sportiva

STRUTTURA

- soft in tessuto double-layer FGP FullFit® con sagomatura anatomica
- dotata di particolare fascia siliconata interna superiore per garantire maggiore stabilità

LINEA FULLFIT

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	40-45 cm
S	45-50 cm
M	50-56 cm
L	56-62 cm
XL	62-68 cm

MD



Altezza anteriore 23 cm

Codice d'ordine: FFC-100



INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lievi distorsioni di ginocchio
- idrartro o emartro moderato
- cisti di Baker dolorosa
- lievi gonalgie

STRUTTURA

- soft tubolare in tessuto double-layer FGP FullFit® con sagomatura anatomica
- dotata di particolare fascia siliconata interna superiore per garantire maggiore stabilità

STABILIZZATORE ROTULEO

- nessuno

CHIUSURA

- nessuna



INDICAZIONI

Tutore destinato allo scarico della tensione muscolare del polpaccio mediante compressione meccanica. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento delle contratture muscolari del polpaccio
- coadiuvante nel trattamento degli stiramenti muscolari
- esiti di strappi muscolari nella ripresa sportiva

STRUTTURA

- soft in tessuto double-layer FGP FullFit® con sagomatura anatomica

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia
XS	31-38 cm
S	38-45 cm
M	45-52 cm
L	52-59 cm
XL	59-66 cm
XXL	66-74 cm

Altezza 31,5 cm

Codice d'ordine: FFK-400

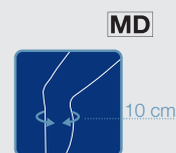


MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Polpaccio
S	32-36 cm
M	36-40 cm
L	40-44 cm
XL	44-48 cm

Altezza 29 cm

Codice d'ordine: FFP-200





FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

LINEA *KIDZ*



**INDICAZIONI**

Tutore pediatrico destinato alla limitazione del range di movimento del rachide cervicale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- cervicalgia
- traumi distorsivi del rachide cervicale
- cervico brachialgie con o senza vertigini
- coadiuvante nel trattamento del torcicollo miogeno

STRUTTURA

- gommapiuma ad alta densità rivestita con morbido tessuto e dotato di rinforzo in polietilene

MENTONIERA

- assente

FORO TRACHEALE

- assente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo

MISURE

Taglie	Ø Collo	Altezza
1°	22-28 cm	7 cm
2°	28-33 cm	8 cm

MD



Codice d'ordine: KIDZ-CLM

**INDICAZIONI**

Tutore pediatrico destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale. Utile nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- Bivalve in plastica rigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino grappante all'esterno latex free

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo

NOTE

- utilizzabile durante esami RX e MRI
- tratto colonna interessato C2-C7

MISURE

Taglie*	Peso	Altezza
PD1	5-13 Kg	53-84 cm
PD2	10-15 kg	74-94 cm
PD3	11-16 kg	84-102 cm
PD4	12-19 kg	89-114 cm
PD5	19-25 kg	94-122 cm

MD

*identificare la taglia sulla base dei due parametri peso e altezza

Codice d'ordine: ASPEN KIDZ

COLLARE CERVICALE BIVALVE CON IMMOBILIZZAZIONE TORACICA PEDIATRICO (MINERVA)

POLSIERA STECCATA AMBIDESTRA PEDIATRICA



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla limitazione del movimento del rachide cervicale. Utile nei casi di:

- procedura decompressiva
- gestione della frattura
- cefalea cervicale
- sindrome del disco cervicale
- stabilizzazione post chirurgica
- dolore muscolo-scheletrico
- colpo di frusta
- strappi
- radicolopatia

STRUTTURA

- Bivalente in plastica rigida con imbottitura in tessuto accoppiato a celle aperte con monospugna all'interno e vellutino gripante all'esterno latex free, asta toracica e dorsale in alluminio

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

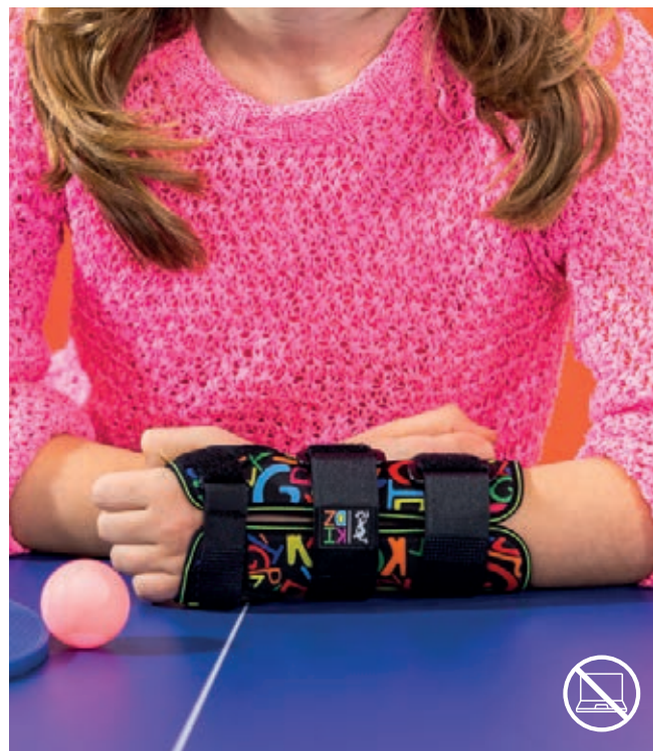
- sì

CHIUSURA

- a strappo con fibbie

NOTE

- utilizzabile durante esami RX
- tratto colonna interessato C1-D2



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- esiti fratture legno verde
- esiti distacchi epifisari

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile ed estraibile
- rinforzi laterali e mediali in polietilene

STRUTTURA

- morbido tessuto con monospugna all'interno
- completamente apribile
- sagomatura anatomica

CHIUSURA

- mediante 3 fasce con chiusura a strappo
- la fascia centrale allungata che segue la circonferenza del polso garantisce una maggiore stabilità dell'articolazione

TAGLIA UNICA VALIDA PER LE MISURE

MD

Taglie*	Peso	Altezza
PD4	12-19 Kg	89-114 cm
PD5	19-25 kg	94-122 cm

Il collare contiene al suo interno il pannello frontale PD4 e PD5

*identificare la taglia sulla base del Collare Aspen Pediatric

Codice d'ordine: ASPEN CTO KIDZ

MISURE (ambidestro)

MD

Taglie	Ø Polso
1°	11-13 cm
2°	13-15 cm
3°	oltre 15 cm

Altezza: 17 cm



Codice d'ordine: KIDZ-P04

KIDZ-P06

POLSIERA STECCATA LUNGA AMBIDESTRA PEDIATRICA



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi moderati e severi del polso
- tendiniti flessori ed estensori
- esiti fratture del polso
- post operatorio di fratture di radio ed ulna distali
- esiti fratture legno verde
- esiti distacchi epifisari

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile ed estraibile
- rinforzi laterali e mediali in polietilene

STRUTTURA

- morbido tessuto con monospugna all'interno
- completamente apribile
- sagomatura anatomica

CHIUSURA

- mediante 4 fasce con chiusura a strappo
- la fascia centrale allungata che segue la circonferenza del polso garantisce una maggiore stabilità dell'articolazione

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Polso	Altezza
1°	11-13 cm	22 cm
2°	13-15 cm	23 cm
3°	oltre 15 cm	24 cm

MD



Codice d'ordine: KIDZ-P06

KIDZ-P06D

POLSIERA STECCATA LUNGA CON IMMOBILIZZAZIONE POLLICE PEDIATRICA



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato all'immobilizzazione meccanica dell'articolazione del polso e del primo dito.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- esiti frattura scafoide carpale
- trattamento lesioni di Stener
- fratture combinate di primo dito e polso stabili
- post operatorio del primo raggio
- traumi distorsivi moderati e severi di polso e primo dito
- esiti fratture legno verde

STECCATURA

- palmare in alluminio modellabile ed estraibile
- steccatura laterale con prolungamento sul pollice in alluminio modellabile ed estraibile
- rinforzi contro-laterale in polietilene

STRUTTURA

- morbido tessuto con monospugna all'interno
- completamente apribile
- morbido tessuto ad avvolgenza del pollice
- sagomatura anatomica

CHIUSURA

- mediante 4 fasce con chiusura a strappo
- la fascia centrale allungata che segue la circonferenza del polso garantisce una maggiore stabilità dell'articolazione

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso	Altezza
1°	11-13 cm	20,5 cm
2°	13-15 cm	21,5 cm
3°	oltre 15 cm	22,5 cm

MD



Codici d'ordine: KIDZ-P06D DX; KIDZ-P06D SX



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato al sostegno meccanico dell'arto superiore. Utile, ad esempio, nei casi di:

- post trauma spalla e gomito

STRUTTURA

- soft con sacca in morbido tessuto all'esterno e monospugna all'interno
- fascia spalla in morbido tessuto grippante e ritagliabile grazie alla pinzetta removibile
- dotato di imbottitura di protezione collo

CHIUSURA

- a strappo



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato all'immobilizzazione delle articolazioni della spalla e del braccio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- lussazioni gleno-omerali
- post operatorio di fratture diafisarie e prossimale di omero
- traumi distorsivi moderati e severi della spalla
- trattamento distacchi epifisari composti della testa omerale
- fratture composte di clavicola

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in monospugna all'interno e morbido tessuto all'esterno con ampia zona grippante
- la sacca lascia libero il gomito
- dotata di fascia di immobilizzazione con ampia zona grippante

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- con chiusura a strappo e ritagliabile a misura grazie alla pinzetta removibile
- dotata di doppia imbottitura a protezione del collo

MISURE (ambidestro)

Taglie	Lungh. avambraccio
1°	fino a 25 cm
2°	25-30 cm

MD



Codice d'ordine: KIDZ-RGB

MISURE (ambidestro)

Taglie	Lungh. avambraccio
1°	fino a 25 cm
2°	25-30 cm

MD



Codice d'ordine: KIDZ-IMB

IMMOBILIZZATORE CLAVICOLARE
PEDIATRICO

INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla stabilizzazione dell'articolazione della spalla. Utile, ad esempio, nei casi di:

- trattamento delle fratture di clavicola (conservativo o chirurgico)
- lussazioni acromion clavari

STRUTTURA BASE

- pannello posteriore interscapolare in materiale traspirante a contatto pelle, dotato di imbottitura e pannello di irrigidimento in polietilene all'interno
- cinghiaggio spalla in morbido materiale con monospugna all'interno e parte terminale in materiale a strappo removibile e ritagliabile a misura grazie alle pinzette removibili

MISURE

Taglie	Ø Torace
1°	58-70 cm
2°	70-82 cm



MD

Codice d'ordine: KIDZ-RDS

GINOCCHIERA TRASPIRANTE CON STABILIZZATORE
ROTULEO LINEA PHYLOTEK PEDIATRICA

INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla stabilizzazione dell'articolazione del ginocchio tramite compressione dei tessuti molli, con cuscinetto ad azione compressiva locale intorno alla rotula.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- dolore femoro-rotuleo
- lievi tendinopatie del rotuleo
- esiti lussazioni rotulee
- strabismo rotuleo
- iperlassità di rotula
- morbo di Sinding-Larsen-Johansson
- iniziale Osgood-Schlatter

STRUTTURA

- soft in tessuto Phylotek® traspirante privo di cuciture con spessore ridotto nella zona posteriore, tubolare, con foro rotuleo

SNODO/ASTE

- nessuno

STABILIZZATORE ROTULEO

- in silicone ad anello

CHIUSURA

- nessuna

NOTE

- il materiale è stato oggetto di trattamento termo-regolatore HEIQ SMART TEMP

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Coscia	Altezza
S	20-25 cm	18 cm
M	24-29 cm	21 cm
L	28-33 cm	22 cm



MD

Codice d'ordine: KIDZ-TEK



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato allo scarico della tensione sul tendine rotuleo mediante compressione. Utile, ad esempio, nei casi di:

- sindrome di Osgood Schlatter

STRUTTURA

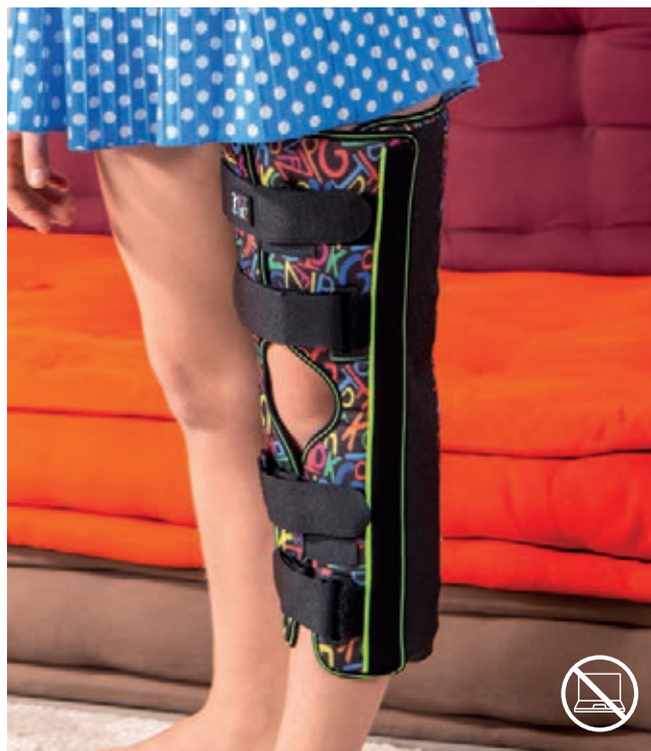
- parte interna in monospugna per garantire stabilità e comfort, con effetto massaggio
- parte esterna in vellutino grippante per la massima adattabilità

PRESSORE

- cuscinetto in silicone ricoperto in morbido tessuto

CHIUSURA

- a strappo con doppia fibbia
- dotato di un elemento elastico a livello del passante di chiusura per evitare effetto laccio



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla stabilizzazione ed all'immobilizzazione dell'articolazione del ginocchio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- esiti fratture distacchi epifisari del ginocchio
- traumi distorsivi del ginocchio

STRUTTURA

- dotata di pannelli laterali posizionabili in base alla circonferenza dell'arto
- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno

SNODO/ASTE

- stecche rigide in alluminio modellabile laterale, mediale e doppie nella zona posteriore. Tutte le stecche sono estraibili

CHIUSURA

- mediante 4 fasce con chiusura a strappo

MISURE (ambidestro)

Taglia unica



Codice d'ordine: KIDZ-TRB

MISURE (ambidestro)

Taglie	Altezza
1°	26 cm
2°	31 cm
3°	40 cm



Codice d'ordine: KIDZ-601

KIDZ-990

LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA R.O.M. PEDIATRICA



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla stabilizzazione, al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione del ginocchio. Utile, ad esempio, nei casi di:

- traumi distorsivi medio-gravi del ginocchio
- esiti distacchi epifisari del ginocchio
- esito epifisiodesi
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Blount
- iperlaxità del ginocchio

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno

SNODO/ASTE

- monocentrico con regolazione mediante pin e coperchio di sicurezza con vite montato su aste in alluminio modellabile

CHIUSURA

- mediante 4 fasce a strappo

KIDZ-750

TUTORE WALKER PER TIBIO-TARSICA
FISSO A 0° PEDIATRICO



INDICAZIONI

Tutore destinato al blocco ed alla limitazione del range di movimento dell'articolazione tibio-tarsica. Utile, ad esempio, nei casi di:

- malattia di Sever
- trattamento delle fratture tarsali, metatarsali e calcaneari
- esiti di fratture distali di tibia e perone
- immobilizzazione post operatoria
- distorsioni di caviglia di III grado
- trattamento post operatorio dell'artrorisi (piede piatto)

STRUTTURA

- imbottitura in tessuto accoppiato con monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- scafo esterno in tecnopolimero ad alta resistenza
- suola antiscivolo con conformazione a barca

CHIUSURA

- frontale dell'imbottitura a strappo e 4 fasce di fissaggio

MISURE (ambidestro)

Taglie	Altezza	REGOLAZIONI			MD
		Ext.	Flex.	Imm.	
corta	25 cm	0°	0°	0°	
lunga	35 cm	15°	15°	15°	
		30°	30°	30°	
		45°	45°	45°	
		60°	60°	60°	
			75°		
	90°				
	105°				

Codice d'ordine: KIDZ-990

MISURE (ambidestro)

Taglie	Calzata scarpa	Altezza	MD
L	26-28	23,5 cm	
XL	29-33	29,5 cm	

Codice d'ordine: KIDZ-750



INDICAZIONI

Tutore pediatrico destinato alla stabilizzazione dell'articolazione della caviglia mediante compressione e fasce elastiche.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- caviglia dolorosa
- versamento intrarticolare tibio tarsico
- instabilità acute e croniche di caviglia
- recupero dell'attività sportiva
- post traumatica e post chirurgica
- tendinopatie

STRUTTURA

- tessuto morbido e sottile per garantire elasticità, leggerezza, traspirabilità e aderenza.

Con zona superiore grippante

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- bendaggio ad 8 realizzato in materiale altamente elastico

CHIUSURA

- a strappo posizionata posteriormente



medi

INDICAZIONI

Il suo utilizzo è indicato in tutte le situazioni in cui è necessaria una stabilizzazione della caviglia con limitazione della pronazione e supinazione, ad es.:

- in seguito a lesioni dei legamenti dell'articolazione tibio-tarsica (II e III grado) (trattamento post-traumatico / post-operatorio)
- in seguito a distorsioni della caviglia
- in caso di instabilità cronica dell'articolazione tibio-tarsica

STRUTTURA

- cuscinetti anatomici in gel di polimero

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- dotata di valve corte in tecnopolimero

CHIUSURA

- mediante cinturini a strappo
- cinturino regolabile sottocalcanearo

MISURE (ambidestro)

Taglie	Ø Collo piede
1°	20-22 cm
2°	23-25 cm



MD

Codice d'ordine: KIDZ-CL8

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezza 12 cm

MD

Codice d'ordine: M.STEP KIDS



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment





LINEA *PIEDE*



PLANTARE PRT-S01

PLANTARE IN SILICONE CON COPERTURA IN TESSUTO

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno plantare.
Utile, ad esempio, nei casi di:

- lieve tallonite
- lieve metatarsalgia
- lieve dolore plantare
- fascite plantare lieve

TIPOLOGIA

- plantare

STRUTTURA

- silicone con fori per aerazione
- con scarico metatarsale e calcaneare
- copertura in tessuto

MISURE

MD

Taglie	Calzata scarpa
S	36-37
M	38-39
L	40-41
XL	42-43
XXL	44-45

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S01



PLANTARE PRT-S02

PLANTARE IN SILICONE

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno plantare.
Utile, ad esempio, nei casi di:

- lieve tallonite
- lieve metatarsalgia
- lieve dolore plantare
- fascite plantare lieve

TIPOLOGIA

- plantare

STRUTTURA

- silicone con bordi stabilizzanti
- fori per aerazione
- scarico metatarsale e calcaneare

MISURE

MD

Taglie	Calzata scarpa
S	36-37
M	38-39
L	40-41
XL	42-43
XXL	44-45

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S02



SOLETTA PRT-S04

MEZZA SOLETTA METAPLANTARE IN SILICONE
CON SCARICO CALCANEARE

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno metaplantare.
Utile, ad esempio, nei casi di:

- lieve tallonite
- lieve dolore plantare
- fascite plantare lieve

TIPOLOGIA

- mezza soletta

STRUTTURA

- silicone con bordi stabilizzanti
- scarico ad oliva per zona calcaneare

MISURE

MD

Taglie	Calzata scarpa
S	35-37
M	38-40
L	41-44

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S04



TALLONIERA PRT-S07

TALLONIERA IN SILICONE

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno calcaneare.
Utile, ad esempio, nei casi di:

- tallonite

TIPOLOGIA

- talloniera

STRUTTURA

- silicone con bordi stabilizzanti
- scarico ad oliva per zona calcaneare

MISURE

MD

Taglie	Calzata scarpa
S	30-34
M	35-39
L	40-44
XL	45-47

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S07

CUSCINETTO PRT-S10

CUSCINETTO METATARSALE IN SILICONE

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno metatarsale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- metatarsalgie centrali
- neuroma di Morton

TIPOLOGIA

- cuscinetto

STRUTTURA

- silicone con distanziatore da posizionare fra le dita per evitare spostamenti all'interno della calzatura

MISURE

MD

Taglie Calzata scarpa

1°	35-39
2°	40-46

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S10

CUSCINETTO PRT-S11N

CUSCINETTO IN SILICONE PER DITA A MARTELLLO

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno metatarsale. Utile, ad esempio, nei casi di:

- dito a martello doloroso

TIPOLOGIA

- cuscinetto

STRUTTURA

- silicone conformato anatomicamente per le dita del piede
- dotato di separatore per evitare la frizione con la calzatura

MISURE

MD

Taglie Calzata scarpa

1°	35-39
2°	40-46

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S11N

SEPARATORE PRT-S12

SEPARATORE IN SILICONE PER DITA PIEDE

INDICAZIONI

Tutore destinato alla separazione meccanica delle dita. Utile, ad esempio, nei casi di:

- deviazione delle dita dei piedi
- sfregamenti interdigitali
- callosità interdigitali

TIPOLOGIA

- separatore

STRUTTURA

- silicone con ridotto spessore

MISURE (ambidestro)

MD

Taglie

S	4°, 5° dito
M	2°, 3°, 4° dito
L	1°, 2° dito

Confezione: 2 pezzi

Codice d'ordine: PRT-S12

DIVARICATORE PRT-S13

DIVARICATORE IN SILICONE PER DITA PIEDE

INDICAZIONI

Tutore destinato alla separazione meccanica delle dita. Utile, ad esempio, nei casi di:

- alluce valgo con secondo dito sovraddotto

TIPOLOGIA

- separatore

STRUTTURA

- silicone con conformazione anatomica per il corretto alloggiamento fra le dita

MISURE (ambidestro)

MD

Taglie

S	4°, 5° dito
M	2°, 3°, 4° dito
L	1°, 2° dito

Confezione: 2 pezzi

Codice d'ordine: PRT-S13



PROTEZIONE PRT-S20

PROTEZIONE TUBOLARE IN TESSUTO ED INTERNO IN SILICONE

INDICAZIONI

Tutore destinato alla separazione meccanica delle dita. Utile, ad esempio, nei casi di:

- protezione per dito in griffe doloroso
- protezione per calli dolorosi

TIPOLOGIA

- protezione

STRUTTURA

- in silicone all'interno e tessuto elastico all'esterno
- ritagliabile

MISURE (ambidestro)

Taglie

S	4°, 5° dito
M	2°, 3°, 4° dito
L	1°, 2° dito

MD

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: PRT-S20



PROTEZIONE PRT-S14

PROTEZIONE IN SILICONE PER ALLUCE VALGO

INDICAZIONI

Tutore destinato alla protezione dell'alluce valgo.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- borsite dolorosa della metatarsofalangea dell'alluce

TIPOLOGIA

- protezione

STRUTTURA

- silicone tubolare con anello di stabilizzazione

MISURE (ambidestro)

Taglie

Taglie	Calzata scarpa
1°	35-39
2°	40-46

MD

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: PRT-S14



HALLUX GO

TUTORE SOFT PER ALLUCE VALGO

INDICAZIONI

Tutore destinato alla separazione meccanica delle dita.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- esiti intervento di De Prado all'alluce
- alluce valgo lieve
- borsiti dolorose della metatarsofalangea dell'alluce
- iniziale alluce rigido doloroso

TIPOLOGIA

- Correttore

STRUTTURA

- In tessuto elastico accoppiato contentivo ad elasticità differenziata con sistema laterale a strappo per regolare la trazione

MISURE (DX/SX)

Taglie

Taglie	Calzata scarpa
S	35-38
M	38-41
L	41-44
XL	44-47

MD

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: HLX-GO



HALLUX FLEX

DIVARICATORE NOTTURNO PER ALLUCE VALGO

INDICAZIONI

Tutore destinato alla separazione meccanica delle dita.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- esiti intervento di De Prado all'alluce
- alluce valgo lieve
- borsiti dolorose della metatarsofalangea dell'alluce
- iniziale alluce rigido doloroso

TIPOLOGIA

- Correttore

STRUTTURA

- In tecnopolimero con snodo dotato di regolazione in tre posizioni e sistema di fissaggio a strappo regolabile

MISURE (DX/SX)

Taglie

Taglie	Calzata scarpa
1	35-41
2	41-47

MD

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: HLX-FLEX

PDN-HALLUX

PROGRAMMA ALLUCE VALGO NIGHT&DAY

INDICAZIONI

Tutore destinato alla separazione meccanica delle dita.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- esiti intervento di De Prado all'alluce
- alluce valgo lieve
- borsiti dolorose della metatarsofalangea dell'alluce
- iniziale alluce rigido doloroso

TIPOLOGIA

- correttore

STRUTTURA

- il programma Night&Day è composto dal tutore HALLUX FLEX + HALLUX GO

FASE DAY

- HALLUX GO offre un'azione di allineamento e correzione dell'alluce valgo, garantendo il massimo comfort nelle normali attività quotidiane, grazie anche alla presenza di un cuscinetto protettivo in materiale espanso a livello della protuberanza.

Leggero e traspirante, è progettato per evitare attriti e tensioni sulla zona dell'unghia. Gli inserti interni in tecnopolimero grippante, la regolazione laterale e l'assenza di cuciture, consentono di indossarlo con le scarpe senza fastidi, favorendo l'azione terapeutica durante la deambulazione.

FASE NIGHT

- HALLUX FLEX è progettata per migliorare l'allineamento dell'alluce, mantenendolo sull'asse corretto durante il riposo. Dotata di una leva graduata per esercitare trazione regolabile sull'articolazione metatarsofalangea (0°, 7,5° e 15°), offre efficacia nella riduzione della deviazione e del dolore, favorendo il processo antinfiammatorio.

MISURE (DX/SX)

Taglie	Calzata scarpa	MD
S	35-38	
M	38-41	
L	41-44	
XL	44-47	

Codici d'ordine:
PDN-HLX



HALLUX GO



HALLUX FLEX

FASCIA PRT-S21N

FASCIA DI PROTEZIONE METATARSALE

INDICAZIONI

Tutore destinato alla protezione metatarsale.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- metatarsalgie centrali
- neuroma di Morton

TIPOLOGIA

- fascia

STRUTTURA

- morbido tessuto elastico
- cuscinetto metatarsale in silicone

MISURE

Taglie	Calzata scarpa	MD
S	36-41	
L	42-46	

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S21N



PROTEZIONE PRT-S23

PROTEZIONE CON SILICONE PER ALLUCE VALGO

INDICAZIONI

Tutore destinato alla protezione dell'alluce valgo. Utile, ad esempio, nei casi di:

- alluce valgo

TIPOLOGIA

- protezione

STRUTTURA

- morbido tessuto elastico
- cuscinetto interno anatomico in silicone per alluce

MISURE

Taglia unica

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: PRT-S23



UOMO



MEMOSTEP PRT-S50

SOLETTA COMFORT/WORK

Non è un dispositivo medico.

TIPOLOGIA

- soletta

STRUTTURA

- copertura in microfibra super assorbente
- imbottitura effetto memory nella zona metatarsale e calcaneare
- parte inferiore in feltro termoformato con carboni attivi per una sensazione di freschezza e di controllo degli odori

IDEALE PER

- scarpe da tutti i giorni
- scarpe da lavoro

MISURE UOMO

Taglie	Calzata scarpa
S	39-40
M	41-42
L	43-44
XL	45-46

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine:
PRT-S50M (uomo)

DONNA



MISURE DONNA

Taglie	Calzata scarpa
S	35-36
M	37-38
L	39-40
XL	41-42

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine:
PRT-S50W (donna)

ACTIONSTEP PRT-S51

SOLETTA SPORTIVA

Non è un dispositivo medico.

TIPOLOGIA

- soletta

STRUTTURA

- copertura in microfibra assorbente con texture sportiva
- scocca semirigida iniettata nella parte del retro piede
- base realizzata da EVA di diverse densità
- inserto in EVA anti shock a livello del tallone
- parte inferiore con scanalature che garantiscono una maggiore stabilità all'interno della calzatura
- pelota metatarsale termoformata

IDEALE PER

- uso sportivo come corsa, trekking, basket, calcio, ciclismo etc.

MISURE

Taglie	Calzata scarpa
S	35-36
M	37-38
L	39-40
XL	41-42
XXL	43-44
XXXL	45-46

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S51



Circonferenza collo



Circonferenza torace



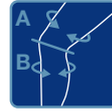
Circonferenza vita



Circonferenza polso



Circonferenza bacino



Circonferenza coscia.
A: misurare 15 cm al di sopra del centro del ginocchio
B: misurare 5 cm al di sotto del centro del ginocchio



Lunghezza mano.
Misurare dal polso alla punta del dito medio



Circonferenza seno/vita



Circonferenza coscia.
Misurare 10/15 cm al di sopra del centro del ginocchio



Misurare dalla mezzeria della linea ideale che congiunge le estremità di ulna e radio (individuabili alla palpazione) all'inizio dell'ultima falange del pollice



Circonferenza torace/vita



Circonferenza gamba.
Misurare 10/15 cm al di sotto del centro del ginocchio



Considerare la distanza tra i centri di rotazione del polso e del 5° metacarpo



Circonferenza sottoseno



Misura calzata scarpa



Lunghezza avambraccio.
Misurare dal gomito alla base delle dita



Ampiezza spalle



Circonferenza caviglia



Circonferenza avambraccio.
Misurare 5 cm al di sotto della punta del gomito



vertebra C7/T1
L5/S1 ca.

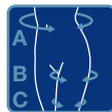
Lunghezza colonna vertebrale.
Misurare dalla zona sacrale alla cervicale



Circonferenza collo del piede



Circonferenza avambraccio.
Misurare 5 cm dal gomito
Circonferenza bicipite.
Misurare 15 cm dal gomito



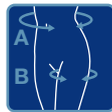
A: circonferenza vita.
B: circonferenza prossimale
C: circonferenza distale



Utilizzabile anche da bambini



Circonferenza bicipite



A: circonferenza vita.
B: circonferenza prossimale



La misura si riferisce alla distanza tra il mento in posizione neutrale e la parte prossimale della spalla (richiedere misuratore)



Headquarters medi GmbH & Co.
KG Medicusstraße 1
D-95448 Bayreuth, Germany
P +49 921 912-0
F +49 921 912-783
export@medi.de | www.medi.de/en



Aspen Medical Products,
LLC 6481 Oak Canyon, Irvine, CA
92618-5202 USA
+1-800-295-2776 | +1-949-681-0200
aspennmp.com



Dispositivo medico



Vendita esclusiva diretta

FGP prevede solo il canale distributivo fisico per la vendita di questo prodotto.

L'eccellenza di FGP passa anche dalla scelta del canale di vendita. Per questo disponiamo che la vendita dei prodotti contrassegnati dal logo avvenga solo attraverso rivenditori selezionati e altamente professionali. Una scelta che tutela la nostra immagine, ma prima

di tutto salvaguarda il benessere e la fiducia di chi si affida a noi. L'azienda prevede l'impiego del solo canale distributivo fisico per la vendita di tali prodotti. L'azienda, in ragione dei continui studi che effettua al fine di migliorare l'efficacia dei prodotti offerti, si riserva il diritto di modificare in qualunque momento e senza obbligo di preavviso i dati ed i dettagli tecnici relativi ai propri articoli.



AZIENDA CERTIFICATA
ISO 13485:2016

FGP srl Via Alessandro Volta 3, I-37062 Dossobuono VR
T +39 0458600867 F +39 0458600835 E fgp@fgpsrl.it



Scarica l'App
FGPOrteSystem®



fgpsrl.it



FGP

Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

FCATGEN
Rev 02 - 01/25