



FGP Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

CATALOG

LA SCIENZA DEL MOVIMENTO 42002



DAL 1988 CI IMPEGNIAMO SENZA SOSTA PER OFFRIRE SOLUZIONI DI BENESSERE E RIABILITAZIONE PER TUTTI

Ci miglioriamo ogni giorno per migliorare la vita di ognuno.

Questo è il nostro concetto di innovazione: una filosofia che coinvolge tanti aspetti del nostro lavoro per creare prodotti sempre più performanti e ottimizzare le prestazioni di quelli già esistenti.

Ogni giorno sperimentiamo nuovi materiali, studiando nuovi design e nuove funzionalità, ci avvaliamo dell'ausilio di sistemi software all'avanguardia e del supporto di specialisti con cui ci confrontiamo quotidianamente. Perché per noi la ricerca costante è un investimento per il benessere di tutti.

Solo così, guardando sempre avanti e anticipando le esigenze riabilitative, siamo oggi leader e punto di riferimento per il settore.



FGP Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment



A woman with dark hair pulled back, wearing a dark blue sports bra and black shorts, is shown from the waist up, looking over her shoulder. She is in a futuristic, neon-lit environment with blue and red light trails and glowing circular patterns in the background.

LA SCIENZA
DEL MOVIMENTO

LA RICERCA DEL BENESSERE ATTRAVERSO IL RECUPERO DEL MOVIMENTO

In FGP pensiamo che il benessere psico-fisico sia un **diritto fondamentale** e che per questo debba essere accessibile a tutti: per questo il cuore della nostra ricerca e produzione è **il recupero e la conservazione della libertà di movimento**, come componente della qualità di vita a tutte le età.

Dal 1988 operiamo approfondendo le problematiche ortopediche e **anticipando le soluzioni**, supportando ogni evoluzione di prodotto con rigorosi studi clinici, in **collaborazione con enti di ricerca italiani e internazionali**.





FGP srl sostiene
il bando per giovani
ricercatori promosso da



FONDAZIONE
PER L'OSTEOPOROSI
O.N.L.U.S.



Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment



INNOVAZIONE IN CONTINUO MOVIMENTO

La **trasformazione digitale**, operata da FGP in questi anni, interessa sia gli aspetti produttivi, grazie a **software d'avanguardia integrati nelle nostre tecnologie**, sia gli aspetti di relazione con gli specialisti dell'ortopedia cui è dedicata FGP OrteSystem® l'app che consente la consultazione e un aggiornamento costante sugli oltre 450 articoli a catalogo.



OLTRE 120 BREVETTI DEPOSITATI



**LABORATORIO
DI BIOMECCANICA INTERNO:**
test sul 100% dei prodotti



MATERIALI ESCLUSIVI,
molti dei quali con tecnologia brevettata



INVESTIMENTO IN R&D:
circa il 10% dei ricavi annuali



**PROGETTAZIONE E PRODUZIONE
100% MADE IN ITALY**
Certificazione ISO 13485:2016



**CURA ARTIGIANALE
E CONTROLLO DI OGNI FINITURA**
a garanzia di comfort e vestibilità



NEW

FGPOrteSystem®

**MIGLIORATA NELLE FUNZIONI ED INTERFACCIA,
PER UNA RICERCA PRODOTTO
SEMPRE PIÙ SCIENTIFICA E INTUITIVA**

La nostra app FGPOrteSystem® consente ai **medici e tecnici ortopedici** di accedere al mondo FGP in qualsiasi momento ed essere sempre connessi alle esigenze del paziente, con cui condividere il risultato delle proprie ricerche.

Un **sistema di ricerca**, ulteriormente **perfezionato**, permette di individuare il tutore più adatto a ogni esigenza, facilitati da un'**interfaccia grafica più attuale e immediata**.

 **FGPOrteSystem®**



MIGLIORAMENTO RICERCA PRODOTTO

più precisa e veloce



AGGIORNAMENTO INTERFACCIA GRAFICA per un'esperienza ottimizzata



IMPOSTAZIONE RICERCA (FILTRI)

per distretto anatomico, patologia, caratteristiche prodotto, numero di visualizzazioni, cronologia



ARCHIVIO STORICO

per la visualizzazione e il recupero dei consigli inviati



CONDIVISIONE SCHEDA PRODOTTO

(tramite WhatsApp, email, sms)



FUNZIONE CONSIGLIA PRODOTTO

riservata all'invio di email da parte dei medici

REALIZZIAMO IL BENESSERE FILO PER FILO

L'innovazione FGP inizia dallo **studio dei tessuti e di materiali all'avanguardia**, per un'esperienza di benessere completa attraverso soluzioni performanti e confortevoli.



TESSUTO FULLFIT® PERFORMANCE E COMODITÀ IN UN'UNICA SOLUZIONE

FullFit® è l'innovativo **tessuto double-layer**, elastico e leggero, conformabile, dedicato a chi vive **sport e gesti quotidiani** come momenti di benessere.

Aspetti tecnici di Fullfit®

- Struttura esterna liscia: garantisce una maggior durata; l'azione compressiva protegge le fasce muscolari e ne favorisce l'attività.
- Struttura interna morbida: offre una piacevole sensazione al tatto; la struttura a nido d'ape veicola il sudore all'esterno, mantenendo il calore corporeo e garantendo traspirabilità.
- Tecnologia Q-Skin by Fulgar®: sfavorisce la formazione di colonie di batteri, riducendo il rischio di cattivi odori che si potrebbero sviluppare.



GENERATO DALLA RICERCA FGP, CREATO PER NUOVE PERFORMANCE

Oltre un decennio fa, FGP ha dato vita al progetto Phylo, una nuova filosofia del benessere in una linea di ginocchieri per un **comfort attivo**. L'evoluzione di quella filosofia porta oggi a presentare il **nuovo concetto PhyloEtek: un'unica gamma** che unisce gli elementi di eccellenza di Phylo e Phylotek e attraverso studi su materiali e tecnologie - condotti nei centri di ricerca FGP - porta a una nuova generazione di prodotti ulteriormente avanzati nel controllo della stabilità così come nella vestibilità, leggerezza e traspirabilità. **11 modelli che rispondono a qualsiasi esigenza riabilitativa del ginocchio**, risultato di un processo di innovazione che non si ferma mai.



NUOVO **PHYLOE**TEK

INNOVAZIONE: IL FILO CONDUTTORE PHYLOE**TEK**

Grazie all'esclusiva tecnologia WholeGarment®, la **base dei tutori PhyloEtek** è realizzata in un **unico pezzo** per un comfort senza limiti e "senza cuciture". L'evoluzione interessa anche gli **snodi** modellabili, in materiale di derivazione aeronautica **ad alta tecnologia**, **ridotti nel peso** e nelle dimensioni per esaltare la leggerezza della ginocchiera.

Caratteristiche della costruzione PhyloEtek

- Elasticità elevata frutto della costante ricerca interna.
- Struttura a nido d'ape per un miglior scambio termico.
- Spessore ridotto per favorire anche le attività intense.

Caratteristiche dei tessuti PhyloEtek

- Fibra Q-Skin by Fulgar® con proprietà batteriostatiche permanenti.
- Tessuti a termoregolazione intelligente Smart Temp che si adatta alle variazioni della temperatura corporea.
- Tessuti che rispettano le pelli più sensibili.



INDICE ANALITICO

RACHIDE CERVICALE

CLC-100	18
CLM-250P	18
CLL-300	19
CLL-901	19
ASPEN® VISTA	20
ASPEN® VISTA TX	21
ASPEN® VISTA MULTIPOST	21
VISTA® ICU BACK PANEL	22
VISTA® CTO2	22
VISTA® CTO4	23
VISTA® MULTIPOST THERAPY	23
ASPEN® CERVICAL COLLAR	24
ASPEN® CTO	24
ASPEN® PEDIATRIC	25
ASPEN® CTO PEDIATRIC	25

TRONCO

FPO 100	NUOVO	28
FPO 200	NUOVO	29
FPO 300	NUOVO	29
I-35 TOP		30
F35 POWER		30
F35-100		31
F35-100TR		31
G35-100		32
F35 TRICONTROL PLUS		32
SPINOMED® V		33
SPINOMED® ACTIVE		33
ASPEN TRI-POINT FSO®		34
STABILITYSILVER		34
DYNAMICSILVER		35
LOMBOSILVER		35
DORSOSILVER EVO		37
DORSOSILVER EVO SHORT		37
BACKSILVER EVO		38
BACKSILVER EVO SHORT	NUOVO	38
LOMBOFIXÒ® 4.0		39
LOMBOFIXÒ® 33-4.0		39
LOMBOFIXÒ®		40
DORSOFIXÒ® 4.0		40
DORSOFIXÒ®		41
IN-CROSS		41
IN-CROSS 33		42
PLURIVAL		42
GLAM		43
ALLEVIA		43
ALLEVIA PLUS		44
HORIZON 627		44
ASPEN® LUMBAR SUPPORT		45
PRO ACTION		45

2 SKIN®	46
FLEXÒ	46
CRM 950	47
CRL 300	47
CRL 350	48
LUMBAMED® BASIC	48
LUMBAMED® PLUS	49
LUMBAMED® PLUS E+MOTION®	49
LUMBAMED® DISC	50
LUMBAMED® SACRO	50
RICAMBI PER IPERESTENSORI	51
P+ FORCE	53
P+ TECH	54
P+ EFFECT	55
P+ PERFECT ZIP	56
P+ SMART BRA	57
P+ YOUNG UP	58
P+ YOUNG EASY UP	59
P+ DORSOLLIEVO	60

ARTO SUPERIORE

POLSO-MANO

STAX	64
SCAPHOMED®	64
FINGER CAP	65
PDN-SCA	65
FILAMED® 101/FILAMED® 111	66
RHIZOMED® SOFT	66
D.T3-01	67
DUAL LOCK RHIZO	67
PFO-100	68
DTX-04 MANUMED®	69
DTX-05 MANUMED® T	69
D.T3-02	70
D.T3-03	70
DUAL LOCK	71
DUAL LOCK MAX	71
DUAL LOCK T	72
DUAL LOCK T MAX	72
DTX-06 MANUMED® LONG	73
CTP-101 SUR.FING®	73
MANUMED ACTIVE E+MOTION®	74

AVAMBRACCIO-SPALLA

EPIBRACE® PRO	74
EPICOMED®	75
EPICOMED® E+MOTION®	75
RGB-150	76
IMB-200 NEW	76
IMB-300	77
IMB-350 OG	77

IMB-400	78	PHYLO® 90A PT-CONTROL	105
IMB-700N	78	REHABRACE®	105
IMB 700	79	GNT-601	106
IMB-750	79	GN-3PAN	106
IMB-800 MULTISAS®	80	PTS	107
SHOULDER ACTION	80	GNO-970 LEGGY®	108
OMOMED®	81	GNO-970 LEGGY® COOL	108
RDS-100	81	GNO-970 LEGGY® ECO	109
RDS-200 CLAVIO®	82	GNO-970 LEGGY® ECO COOL	109
HFB	82	GNO-960	110
ACROFIX	84	FLEX-PRO	110
EPICO ACTIVE	84	M.4® s PCL DYNAMIC	111
EPICO-REVO	85	M.4® s COMFORT	111
EPICO-REVO PS	85	M.4® s COMFORT SHORT	112

ARTO INFERIORE

ANCA-GINOCCHIO

IMA-110 HIPONE®	88	M.4® s X LOCK	112
IMA-110 BR HIPONE®	88	PROTECT 4 EVO	113
IMA-103	89	PROTECT 4 SHORT	113
IMA-150	89	M.4® s OA COMFORT	114
IMA-109	90	M.4® s OA COMFORT SHORT	115
PHYLOETEK 20	91	PROTECT 4 OA	115
PHYLOETEK 40	91	LIGHT OA	117
PHYLOETEK 41	92	SOFT OA	117
PHYLOETEK 60	92	M.3® s	118
PHYLOETEK 61	93	M.4® ANTIRECURVATUM	118
PHYLOETEK STABIMED® PRO	93	ACCESSORI PER ORTESI DEL GINOCCHIO	119
PHYLOETEK STABIMED® PRO OPEN	94	CAVIGLIA	
PHYLOETEK STABIMED®	94	CVO-700 BOOTY®/CVO-710 BOOTY® SHORT	120
PHYLOETEK STABIMED® CLOSE	95	CVO-700 ECO/CVO-700P ECO	120
PHYLOETEK COLLAMED®	95	CVO-750 BOOTY®/CVO-720 BOOTY® SHORT	121
PHYLOETEK COLLAMED® CLOSE	96	CVO-750 ECO SMART/DELUX	121
TR-BRACE	96	M.STEP®	122
M 601	97	CVO-601	122
GENUMEDI®	97	FILAMED® 901	123
GENUMEDI® E+MOTION®	98	D.T3-CVT	123
GENUMEDI® PRO	98	CVO-800 ANKLE STABIL	124
GENUMEDI® PSS	99	8LIGHT	124
GENUMEDI® PT	99	CVO-400	126
FILAMED® 401	100	LEVAMED® 508	126
FILAMED® 451	100	LEVAMED® E+MOTION®	127
FILAMED® 501	101	LEVAMED® ACTIVE	127
FILAMED® 601	101	ACHIMED®	128
FILAMED® 701	102	CAVIGLIERA M 501	128
FILAMED® 701 AR	102	CVO-730 KIT	129
FILAMED® 701 WRAP	103	RIABILITAZIONE/VARIO	
FILAMED® 801	103	SWI-TWO	129
FILAMED® 851	104		
PHYLO® 90 PT-CONTROL	104		

LINEA FULLFIT®

COSCIALE FullFit®	132
GINOCCHIERA FullFit®	133
POLPACCERA FullFit®	133

LINEA KIDZ

KIDZ-CLM	136
ASPEN® PEDIATRIC	136
ASPEN® CTO PEDIATRIC	137
KIDZ-P04	137
KIDZ-P06	138
KIDZ-P06D	138
KIDZ-RGB	139
KIDZ-IMB	139
KIDZ-RDS	140
KIDZ-TEK	140
KIDZ-TRB	141
KIDZ-601	141
KIDZ-990	142
KIDZ-750	142
KIDZ-CL8	143
M.STEP® KIDZ	143

LINEA PIEDE

PLANTARE PRT-S01	146
PLANTARE PRT-S02	146
SOLETTA PRT-S04	146
TALLONIERA PRT-S06	146
TALLONIERA PRT-S07	147
CUSCINETTO PRT-S09	147
CUSCINETTO PRT-S10	147
CUSCINETTO PRT-S11N	147
SEPARATORE PRT-S12	148
DIVARICATORE PRT-S13	148
PROTEZIONE PRT-S20	148
PROTEZIONE PRT-S14	148
PRO_HALLUX PRT-S15N	149
HALLUX_MED PRT-S16	149
PDN-ALV	149
FASCIA PRT-S21N	150
PROTEZIONE PRT-S23	150
MEMOSTEP PRT-S50	151
ACTIONSTEP PRT-S51	151
GUIDA ALLE MISURAZIONI	152

INDICE LINEE

LINEA ASPEN®

ASPEN® VISTA	20
ASPEN® VISTA TX	21
ASPEN® VISTA MULTIPOST	21
VISTA® ICU BACK PANEL	22
VISTA® CTO2	22
VISTA® CTO4	23
VISTA® MULTIPOST THERAPHY	23
ASPEN® CERVICAL COLLAR	24
ASPEN® CTO	24
ASPEN® PEDIATRIC	25
ASPEN® CTO PEDIATRIC	25
ASPEN TRI-POINT FSO®	34
HORIZON 627	44
ASPEN® LUMBAR SUPPORT	45

LINEA SILVERFIXÒ

STABILITYSILVER	34
DYNAMICSILVER	35
LOMBOSILVER	35
DORSOSILVER EVO	37
DORSOSILVER EVO SHORT	37
BACKSILVER EVO	38
BACKSILVER EVO SHORT	38

NUOVO

LINEA POSTURALE

P+ FORCE	53
P+ TECH	54
P+ EFFECT	55
P+ PERFECT ZIP	56
P+ SMART BRA	57
P+ YOUNG UP	58
P+ YOUNG EASY UP	59
P+ DORSOLLIEVO	60

LINEA D.T3

D.T3-01	67
D.T3-02	70
D.T3-03	70
D.T3-CVT	123

LINEA PHYLOETEK

PHYLOETEK 20	91
PHYLOETEK 40	91
PHYLOETEK 41	92
PHYLOETEK 60	92
PHYLOETEK 61	93
PHYLOETEK STABIMED® PRO	93
PHYLOETEK STABIMED® PRO OPEN	94

PHYLOETEK STABIMED®	94
PHYLOETEK STABIMED® CLOSE	95
PHYLOETEK COLLAMED®	95
PHYLOETEK COLLAMED® CLOSE	96

LINEA TESSUTO ELASTICO

MANUMED® ACTIVE E+MOTION®	74
EPICOMED®	75
EPICOMED® E+MOTION®	75
M 601	97
GENUMEDI®	97
GENUMEDI® E+MOTION®	98
GENUMEDI® PRO	98
GENUMEDI® PSS	99
GENUMEDI® PT	99
LEVAMED® 508	126
LEVAMED® E+MOTION®	127
LEVAMED® ACTIVE	127
ACHIMED®	128
CAVIGLIERA M 501	128

LINEA FULLFIT®

COSCIALE FullFit®	132
GINOCCHIERA FullFit®	133
POLPACCERA FullFit®	133

LINEA FILAMED

FILAMED® 101 / FILAMED® 111	66
FILAMED® 401	100
FILAMED® 451	100
FILAMED® 501	101
FILAMED® 601	101
FILAMED® 701	102
FILAMED® 701 AR	102
FILAMED® 701 WRAP	103
FILAMED® 801	103
FILAMED® 851	104
FILAMED® 901	123

LINEA PHYLO®

PHYLO® 90 PT-CONTROL	104
PHYLO® 90A PT-CONTROL	105

LINEA PIEDE

PLANTARE PRT-S01	146
PLANTARE PRT-S02	146
SOLETTA PRT-S04	146
TALLONIERA PRT-S06	146
TALLONIERA PRT-S07	147
CUSCINETTO PRT-S09	147
CUSCINETTO PRT-S10	147

CUSCINETTO PRT-S11N	147
SEPARATORE PRT-S12	148
DIVARICATORE PRT-S13	148
PROTEZIONE PRT-S20	148
PROTEZIONE PRT-S14	148
PRO_HALLUX PRT-S15N	149
HALLUX_MED PRT-S16	149
PDN-ALV	149
FASCIA PRT-S21N	150
PROTEZIONE PRT-S23	150
MEMOSTEP PRT-S50	151
ACTIONSTEP PRT-S51	151

LINEA KIDZ

KIDZ-CLM	136
ASPEN® PEDIATRIC	136
ASPEN® CTO PEDIATRIC	137
KIDZ-P04	137
KIDZ-P06	138
KIDZ-P06D	138
KIDZ-RGB	139
KIDZ-IMB	139
KIDZ-RDS	140
KIDZ-TEK	140
KIDZ-TRB	141
KIDZ-601	141
KIDZ-990	142
KIDZ-750	142
KIDZ-CL8	143
M.STEP® KIDZ	143



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

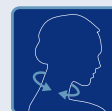
- dotato di maglina di ricambio

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

MISURE

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

Altezza regolabile con sistema a strappo

Codice d'ordine: CLL-300

MD



MISURE

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

Altezza	Modello	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

MD





COLLARE CERVICALE BIVALVE
REGOLABILE IN ALTEZZA



Aspen
MEDICAL PRODUCTS

**INSIEME
PER UNA MIGLIOR
QUALITÀ DI 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

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



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

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

VISTA® ICU BACK PANEL

SUPPORTO OCCIPITALE PER COLLARI VISTA



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

MISURE

Taglia unica

MD

Codice d'ordine: VISTA ICU

VISTA® CTO2

COLLARE CERVICALE BIVALVE CON IMMOBILIZZAZIONE STERNALE (MINERVA)



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

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 e MRI

MISURE

Taglia unica

MD

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

Codice d'ordine: VISTA CTO4



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

MISURE

Taglia unica

MD

Altezza regolabile con sistema brevettato a ghiera

Codice d'ordine: VISTA MP THERAPY

ASPEN® CERVICAL COLLAR

COLLARE CERVICALE BIVALVE

ASPEN® CTO

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



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 e MRI

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



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 e MRI

MISURE

MD

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

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



FGP

Orthopedic
Rehabilitation
Equipment





TRONCO

TRONCO


NUOVO


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

- 3 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)

FPO 200

FASCIA ADDOMINALE ELASTICA
COMPLETAMENTE APERTA

NUOVO



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

- 3 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 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

FPO 300

FASCIA ADDOMINALE ELASTICA
COMPLETAMENTE APERTA

NUOVO



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 assolute

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**



Pelota sternale
snodabile



Sistema di regolazione
telescopica

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

- scatolata 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
- a richiesta è possibile l'inserimento della doppia fibbia autobloccante per la cintura a strappo

MISURE

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

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**



Pelota sternale
snodabile

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

- fissa 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
- a richiesta è possibile l'inserimento della doppia fibbia autobloccante per la cintura a strappo

MISURE

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

MD



**Altezza F35P-100N standard
F35P-090N short**

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



Pelota sternale
snodabile

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 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

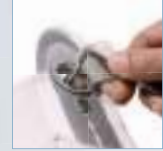
- agganciata mediante cintura a strappo
- realizzata con rivestimento in similpelle e dotata di imbottitura maggiorata e scarichi paravertebrali
- orientabile sia orizzontalmente che verticalmente

NOTE

- predisposizione ad aggancio con collare Philadelphia



Pelota sternale
elastica pneumatica



Sistema di regolazione
dell'appoggio 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 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 dell'appoggio sternale

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 estensione

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

MISURE

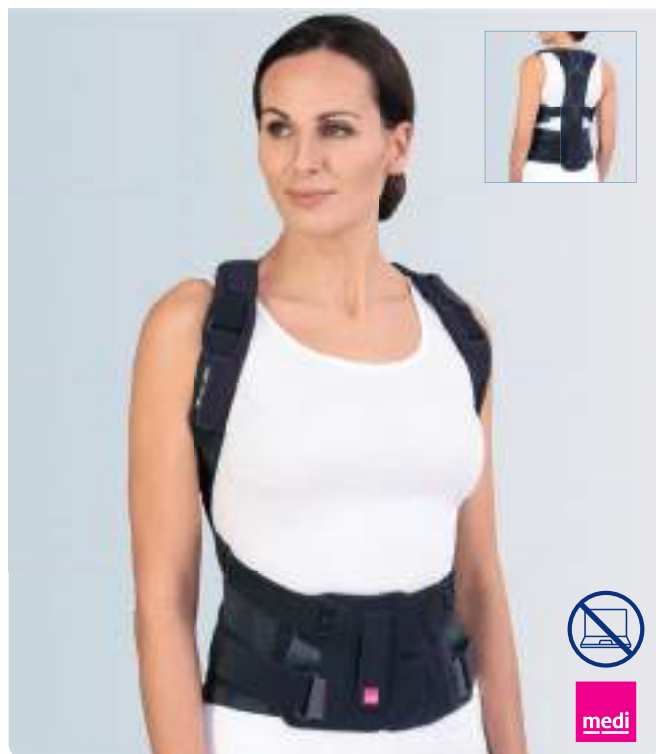
Taglie	Ø Bacino
XS	60-75 cm
S	76-90 cm
M	91-105 cm
L	106-115 cm
XL	116-125 cm

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

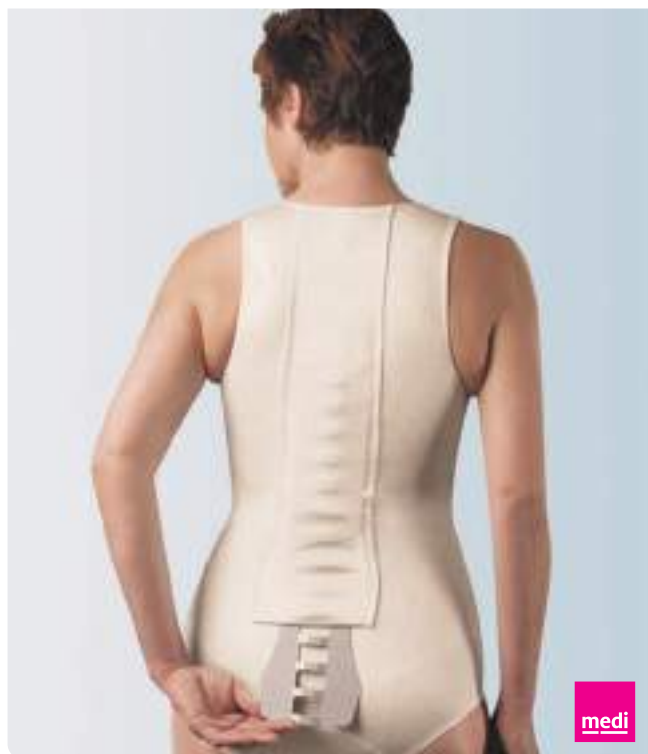
- 2 tiranti personalizzabili che si agganciano alle fibbie presenti sulla patella anteriore
- il tirante ascellare è dotato di morbida imbottitura e stecca-guida per facilitare l'indosso e della spinta posteriore regolabile anti-assuefazione
- ampio tirante lombare

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

Altezza su misura

Codice d'ordine: M700

MD



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 redistribuzione 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

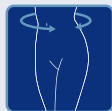
MISURE

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



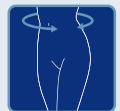
MISURE

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

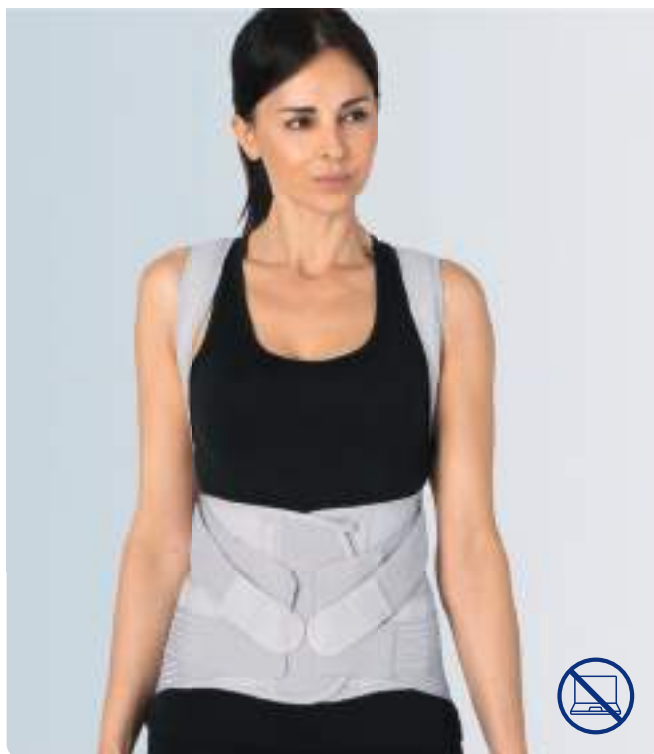
MD





DORSOSILVER EVO

CORSETTO SEMIRIGIDO CON SPALLACCI
E FILO D'ARGENTO



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

DORSOSILVER EVO SHORT

CORSETTO SEMIRIGIDO CON SPALLACCI
E FILO D'ARGENTO



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



MD

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



MD

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 redistribuzione 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
- spondililiscoartrosi 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 redistribuzione 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
- spondililiscoartrosi 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 antiarricciamento

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 antiarricciamento

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



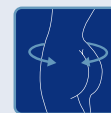
Altezza LFU-600 36 cm
LFD-610 38 cm

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 antiarricciamento

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

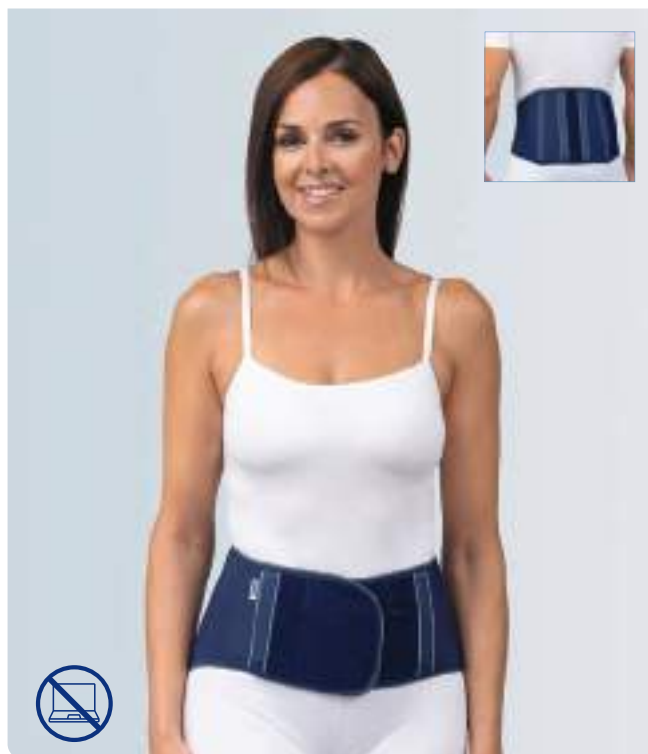
- 4 stecche posteriori in acciaio presagomate, non removibili

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

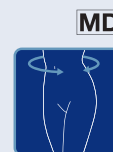


Altezza 25 cm

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



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

MISURE

Taglia unica (da 60 a 130 cm)

MD

Altezza posteriore 23 cm

Codice d'ordine: HORI-627



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



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

Grigio
Skin

TRONCO

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)

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 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 redistribuzione 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



PRODOTTO IN ESAURIMENTO

INDICAZIONI

Tutore destinato alla stabilizzazione attraverso la redistribuzione 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

- nessuno

STECCATURA

- 4 stecche posteriori in acciaio automodellante non removibili

CHIUSURA ANTERIORE

- a strappo

NOTE

- incrocio posteriore coadiuvante nell'efficacia della distrazione vertebrale

MISURE

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

Altezza 27 cm

Codice d'ordine: CRM-950

MD



MISURE

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

Altezza 27 cm

Codici d'ordine: CRL-300 (nero); CRL-301 (écru)

MD



CRL 350

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

Altezza 27 cm

Codici d'ordine: CRL-350 (nero); CRL-351 (écru)

MD



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 lombosacrale

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

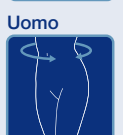
MISURE

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





Pelota elastica
Vario-Flex

medi

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



Pelota massaggiante
con fibre di quarzo

medi

INDICAZIONI

Tutte le situazioni in cui è necessaria una stabilizzazione della colonna lombare attraverso una redistribuzione 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

STECCATURA

- 2 stecche a spirale posteriori

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

Donna



Uomo



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



LUMBAMED® DISC

CORSETTO CON SISTEMA A PONTE CON FUNZIONE DI MOBILIZZAZIONE PROGRESSIVA



TRONCO

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

STECCATURA

- 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	Ø Vita
	Donna 667	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

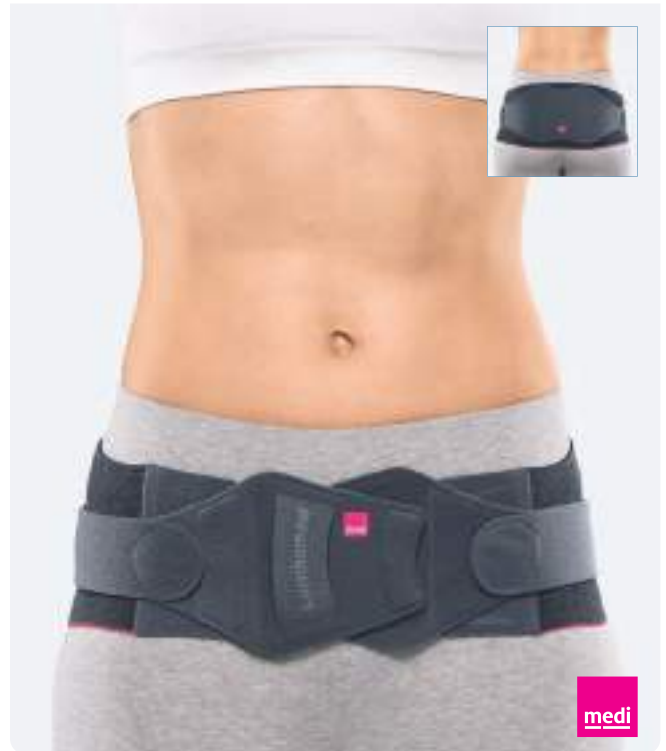


Uomo



LUMBAMED® SACRO

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

TIRANTI

- 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

Altezza 18 cm

Codice d'ordine: M680

MD



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** e **F35-100TR**

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

COLORE: bianco o grigio (per F35P-100)

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

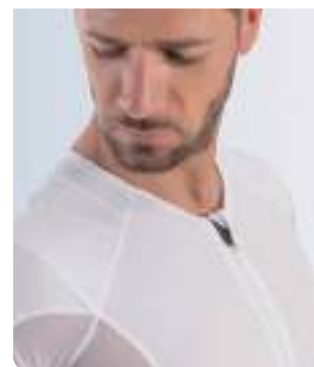


Q. CHIUSURA C.EASY RING

Codice d'ordine: SP-TCRIN



MAGLIA POSTURALE CON CERNIERA



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
- 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

- 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-SHIRTM** (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)

MAGLIA 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
- 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 del bicipite
- struttura tridimensionale a livello lombare per portare esternamente il sudore e mantenere la zona asciutta
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

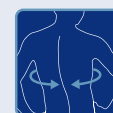
CHIUSURA

- senza zip

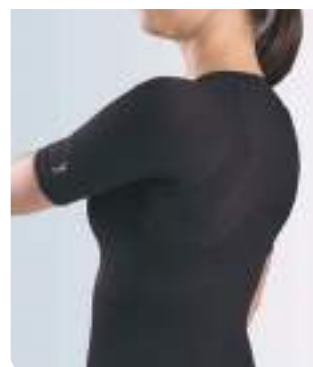


MISURE (UNISEX)

Taglie	Ø Seno/Torace
1°	80-95 cm
2°	95-110 cm
3°	110-125 cm

MD


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



INDICAZIONI

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

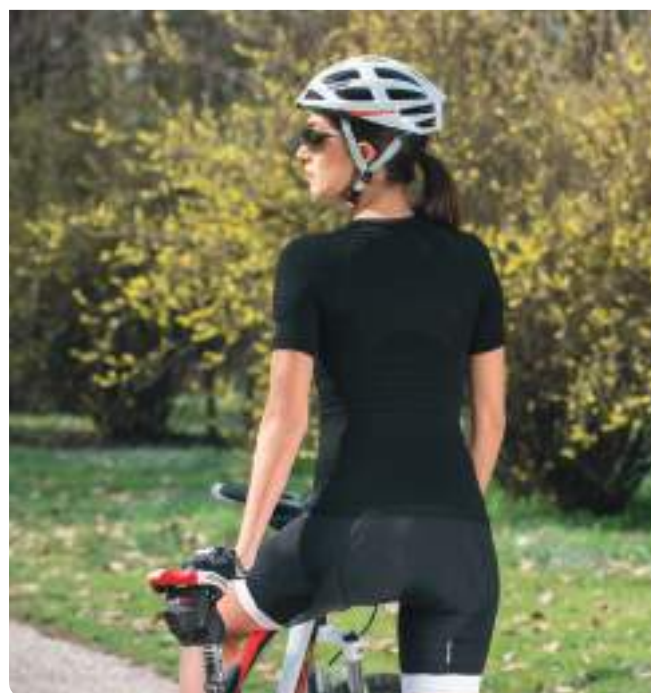
- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonoatrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi 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 del bicipite
- struttura tridimensionale a livello lombare per portare esternamente il sudore e mantenere la zona asciutta
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

CHIUSURA

- con zip



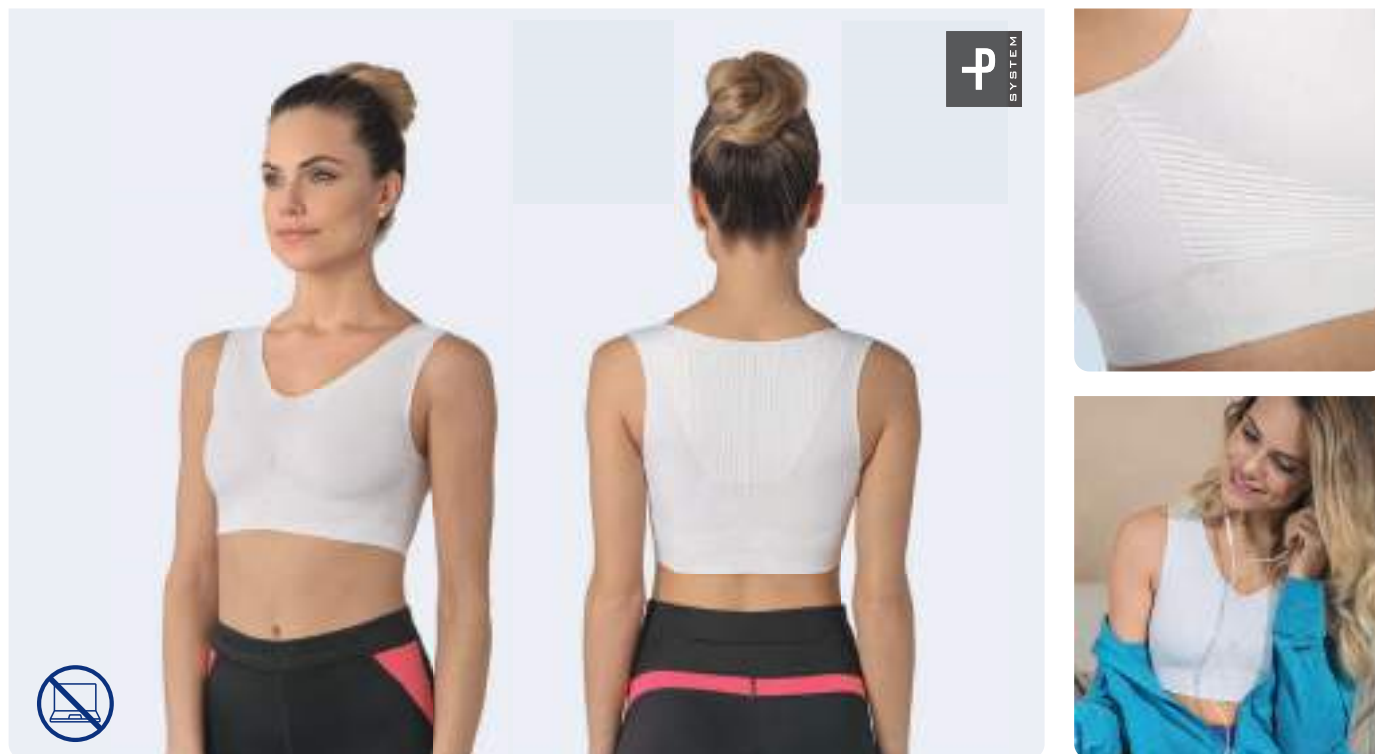
MISURE (UNISEX)

Taglie	Ø Seno/Torace
1°	80-95 cm
2°	95-110 cm
3°	110-125 cm

MD



REGGISENO POSTURALE SENZA CUCITURE



TRONCO

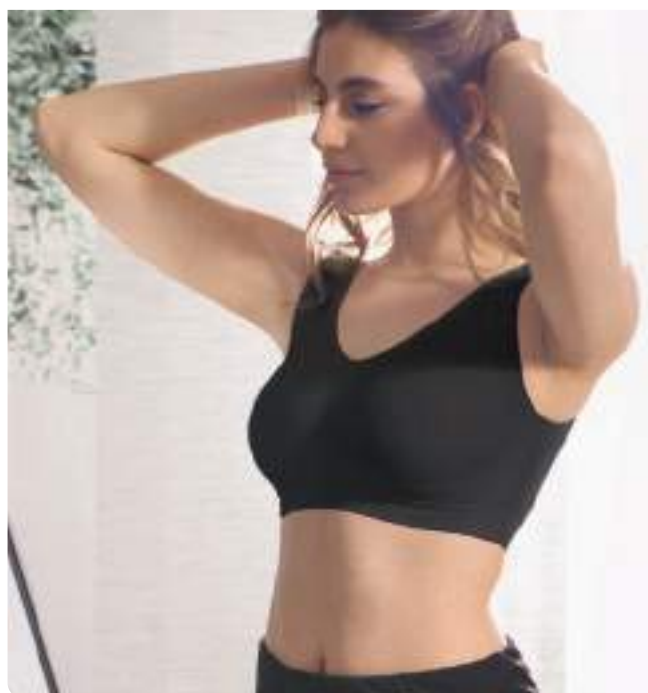
INDICAZIONI

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
- ipotono-trofia 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 Niit® 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)



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 del bicipite
- struttura tridimensionale a livello lombare per portare esternamente il sudore e mantenere la zona asciutta
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

CHIUSURA

- con zip

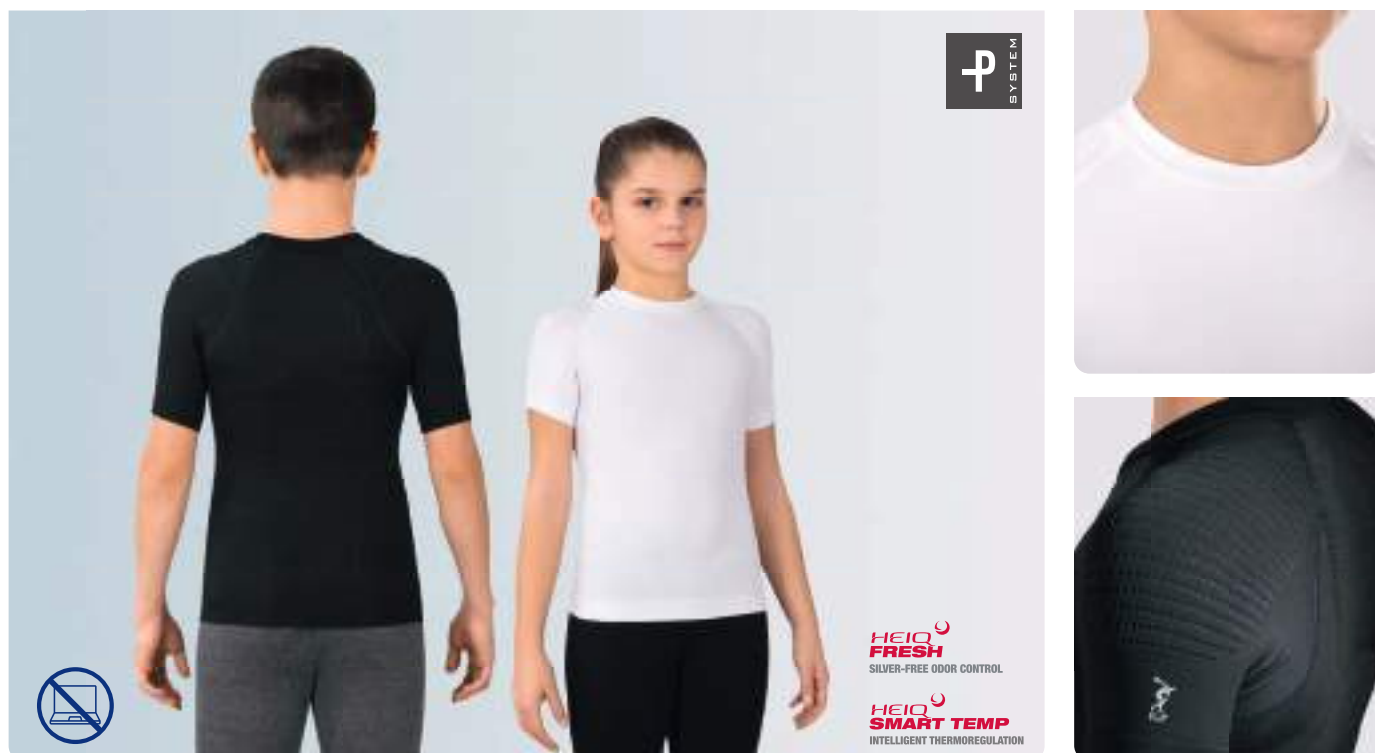


MISURE (UNISEX)

Taglie	Ø Torace
1°	60-67 cm
2°	67-74 cm
3°	74-80 cm

MD





INDICAZIONI

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

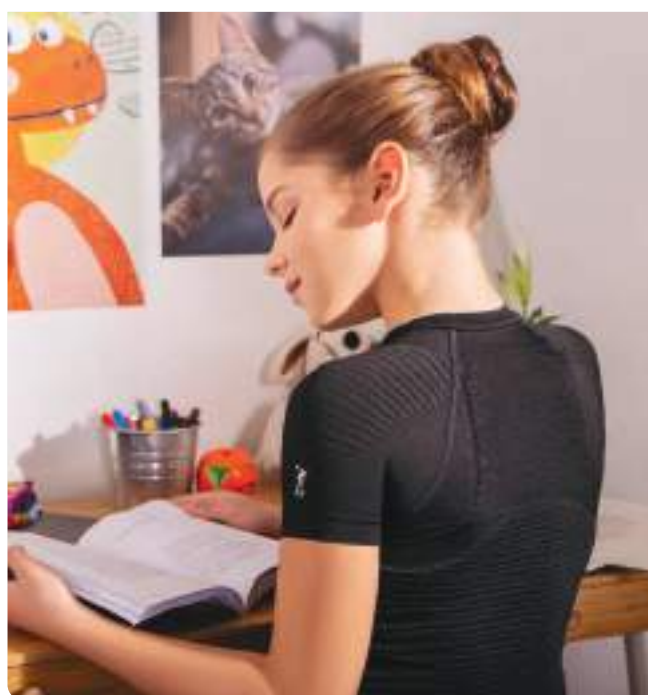
- dorso curvo non strutturato
- patologie spalla con compenso scapolare
- cervicobrachialgie
- ipotonotrofia della muscolatura del tronco
- contratture muscolari dei trapezi, dei medializzatori delle scapole
- coadiuvante nel trattamento del morbo di Scheuermann
- coadiuvante nella correzione di vizi 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 del bicipite
- struttura tridimensionale a livello lombare per portare esternamente il sudore e mantenere la zona asciutta
- tramatura a rete nella zona sottoascellare
- scollatura per un maggior comfort

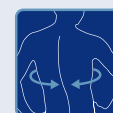
CHIUSURA

- senza zip



MISURE (UNISEX)

Taglie	Ø Torace
1°	60-67 cm
2°	67-74 cm
3°	74-80 cm

MD




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:

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

- cuffia interna 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	13-17 cm
M	17-19 cm
L	19-23 cm
XL	23-28 cm

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

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 silicone interno

PRESA POLLICE

- sì

CHIUSURA

- a strappo sul polso



SCAPHOMED®



FINGER CAP



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 SCAPHOMED® e FINGER CAP

FASE DAY

- prevede l'uso di SCAPHOMED® 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 FINGER CAP 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	13-17 cm
M	17-19 cm
L	19-23 cm
XL	23-28 cm

MD



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

MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø Polso
S	13-17 cm
M	17-19 cm
L	19-23 cm
XL	23-28 cm

MD



Codici d'ordine: PDN-SCA DX; PDN-SCA SX

LINEA FILAMED®
POLSINO SEMPLICE



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

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD



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

IMMOBILIZZATORE PRIMO DITO



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)

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



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
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

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

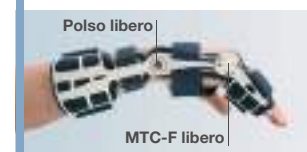
CHIUSURA

- 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



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-04 DX; DTX-04 SX

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 grappante 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 grappante 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

Codici d'ordine: M844E DX; M844E SX

MD



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



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.:

- epicondilita (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:

- epicondilita (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

IMB-300

IMMOBILIZZATORE BRACCIO E SPALLA
CON GOMITO CHIUSO



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

IMB-350 OG

IMMOBILIZZATORE BRACCIO E SPALLA
CON GOMITO CHIUSO IN TESSUTO GRIPPANTE



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

MD

Codice d'ordine: IMB-300

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD

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 e del braccio. 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 grappante
- dotato di fascia addominale a strappo

NOTE

- dotato di pallina riabilitativa

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD

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 grappante 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

NOTE

- a richiesta pallina riabilitativa

MISURE (ambidestro)

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

MD



Codice d'ordine: IMB-700N

IMB 700

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 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

NOTE

- a richiesta pallina riabilitativa

IMB-750

CUSCINO ABDUTTORE PER SPALLA DA 10° A 30°



PRODOTTO IN ESAURIMENTO

INDICAZIONI

Tutore destinato all'immobilizzazione dell'articolazione della spalla in posizione abdotta da 10° a 30°. 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 30°

STRUTTURA BASE

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

STRUTTURA SACCA REGGIBRACCIO

- in monospugna all'interno e vellutino grippante all'esterno

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- con fasce in vellutino a strappo con manicotto imbottito di protezione collo e cinghia sottoascellare per la redistribuzione del peso
- dotato di fascia addominale regolabile

NOTE

- la conformazione avvolgente del cuscino è in grado di assicurare la stabilità dell'arto anche nella fase notturna. A richiesta pallina riabilitativa

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD

Codice d'ordine: IMB-700

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD

Codice d'ordine: IMB-750

**CUSCINO ABDUTTORE PER SPALLA A 15°
CON SISTEMA INTRA-EXTRA ROTAZIONE
FINO A 20°**

SUPPORTO PER SPALLA



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
- dotato di pallina riabilitativa

STRUTTURA CINGHIAGGIO

- con fasce in vellutino a strappo con manicotto imbottito di protezione collo con fibbia a scatto di chiusura e cinghia sottoascellare per la redistribuzione 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

MD

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 glenomerale
- prevenzione lussazioni glenomerali
- esiti pregresse lussazioni glenomerali
- coadiuvante nel recupero dello stupor del nervo ascellare
- lussazione glenomerale 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 Climaresh 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



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 (DX/SX)

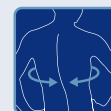
Taglie	Ø Bicipite
0°	inferiore 26 cm
1°	26-29 cm
2°	29-33 cm
3°	33-36 cm
4°	36-39 cm


MD

Codici d'ordine: M808DX; M808SX

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

**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
- maniccotto 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 maniccotto 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



ACROFIX

TUTORE PER LUSSAZIONE
DELL'ARTICOLAZIONE ACROMION-CLAVEARE



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
- 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

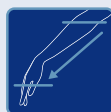
NOTE

- 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

EPICO ACTIVE

TUTORE SOFT PER GOMITO CON R.O.M.



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
- trattamento conservativo al fine di evitare lussazioni recidivanti 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.
- tessuto in tecnologia Q-skin by Fulgar®, una fibra in poliammide che tramite ioni d'argento presenti al suo interno, aiuta a diminuire la propria flora batterica in eccesso riducendo così eventuali odori sgradevoli
- 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

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



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



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 DX;
EPICO-REVO SX

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



Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

ARTO INFERIORE



IMA-110 HipOne®

TUTORE FUNZIONALE R.O.M. PER ANCA
COMPLETAMENTE IN ALLUMINIO



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

SNODO

- controlla l'abduzione fisiologica del paziente grazie a 3 settaggi regolabili mediante camma interna
- disponibili 7 settaggi per la regolazione in flessione, estensione e immobilizzazione
- disponibile versione con asta dello snodo corta (IMA-120)

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)
S	70-90 cm	38-50 cm
M	90-110 cm	50-62 cm
L	110-135 cm	62-76 cm

MD

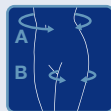


TABELLA REGOLAZIONI

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

Codici d'ordine:

IMA-110 DX (asta normale); IMA-110 SX (asta normale);
 IMA-120 DX (asta corta); IMA-120 SX (asta corta)

IMA-110 BR HipOne®

TUTORE FUNZIONALE R.O.M.
PER ANCA CON BRACCETTO DISTANZIALE



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

SNODO

- controlla l'abduzione fisiologica del paziente grazie a 3 settaggi regolabili mediante camma interna
- dotato di braccetto distanziale per permettere l'allineamento della parte inferiore del tutore alla direzione del femore
- disponibili 7 settaggi per la regolazione in flessione, estensione e immobilizzazione
- disponibile versione con asta dello snodo corta (IMA-120 BR)

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)
S	70-90 cm	38-50 cm
M	90-110 cm	50-62 cm
L	110-135 cm	62-76 cm

MD

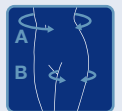


TABELLA REGOLAZIONI

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

Codici d'ordine: IMA-110BR DX (asta normale);

IMA-110BR SX (asta normale); IMA-120BR DX (asta corta);
 IMA-120BR SX (asta corta); SP-HBR (braccetto distanziale)



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, periprotesiche 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 grappante 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



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, periprotesiche 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
- imbottitura in vellutino grappante

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

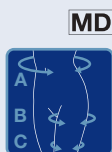


TABELLA REGOLAZIONI

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

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

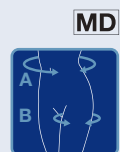


TABELLA REGOLAZIONI

Ext.	0°	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°

Codice d'ordine: IMA-150

TUTORE FUNZIONALE PER ANCA SOFT

**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

PHYLOETEKGenerato dalla ricerca FGP
creato per nuove performance

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



MD

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)	



MD

Altezza 34 cm

Codice d'ordine: PY-TKSTAB

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

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

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°	

140° (flex free)

Altezza 40 cm

Codice d'ordine: PY-TKCO CL



MD

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)



medi

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



medi

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



MD

Altezza 30 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



MD



La tg 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)

Altezza 30 cm | Codici d'ordine: M613; M613ew (ExtraWide)

GENUMEDI® E+MOTION®

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

GENUMEDI® PRO

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 antiscivolo interno
- con foro rotuleo coperto

SNODO/ASTE

- policentrico libero in tecnopolimero Easyglide

TIPOLOGIA REGOLAZIONE

- nessuna

STABILIZZATORE ROTULEO

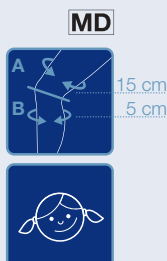
- in silicone ad anello con profilo 3D per massaggio
- removibile

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



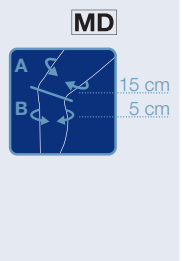
La tg 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

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

Altezza 30 cm | 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)

Altezza 30 cm | 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

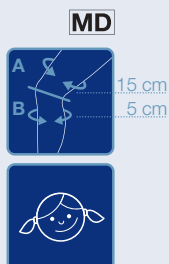
- anello in silicone 3D per il massaggio e la stimolazione muscolare

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



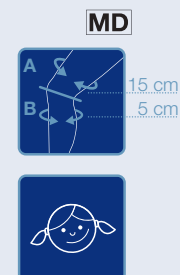
La tg 0°, 1° e 2° è utilizzabile anche dai bambini

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

Altezza 30 cm | 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

Altezza 30 cm

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)

REGOLAZIONI

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°
			60°	
			75°	
			120°	

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



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

LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA RIABILITATIVA POLICENTRICA
CON SISTEMA A MOLLE



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	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°	
			75°	
			90°	
			120°	



Codici d'ordine: PHY-90A DX; PHY-90A SX

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezza 40 cm

Codice d'ordine: REHA-100

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 grappante 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 grappante 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 grippante 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)

MISURE (ambidestro)

Corta:
per arto <80 cm
Altezza 57 cm
Lunga:
per arto >80 cm;
Altezza 63 cm

Disponibile versione
Extra-Corta con altezza 48 cm

REGOLAZIONI

Ext.	Flex.
0°	0°
10°	10°
20°	20°
30°	30°
	45°
	60°
	75°
	90°
	105°
	120°



Codice d'ordine: GNO-970

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 48 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 48 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 48 cm	105°
	120°



Codice d'ordine: GNO-970E COOL

GNO-960

LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA R.O.M. TELESCOPICA



PRODOTTO IN ESAURIMENTO

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 49 cm a 55 cm

REGOLAZIONI

Ext. Flex.

0°	0°
10°	10°
20°	20°
30°	30°
	45°
	60°
	75°
	90°
	105°
	120°

MD

Codice d'ordine: GNO-960

FLEX-PRO

LINEA POST OPERATORIA
GINOCCHIERA R.O.M. TELESCOPICA



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 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
- blocco/sblocco rapido a 0°/18°/30°/45°/60°
- aste in alluminio con sistema telescopico dotato di tacche di riferimento

CHIUSURA

- mediante 4 fasce a strappo
- regolazione telescopica singola della posizione dei passanti asolati

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

Altezze telescopica
da 49 cm a 55 cm

REGOLAZIONI

Ext. Flex. Imm.

0°	0°	0°
10°	10°	10°
20°	20°	20°
30°	30°	30°
45°	45°	45°
60°	60°	60°
75°	75°	75°
90°	90°	90°

NB: blocco/sblocco rapido a
0°/15°/30°/45°/60°

105°
120°

MD

Codice d'ordine: GNO-975



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 epicicloidale

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 epicicloidale per il cuscinetto tibiale



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 grippante 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)

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°
	75°	
	90°	

MD



Altezza 50 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-PCL DX; M4S-PCL SX

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.

-5°	0°	0°
10°	10°	10°
20°	20°	20°
30°	30°	30°
45°	45°	45°
	75°	
	90°	
	120°	

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-COM DX (bianco); M4S-COM SX (bianco); M4S-COM N DX (nero); M4S-COM N SX (nero)

M.4[®]s COMFORT SHORT

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

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 Physioglide 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.
-5°	0°	0°
0°	10°	10°
10°	20°	20°
20°	30°	30°
30°	45°	45°
45°	60°	75°
	90°	120°

MD



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

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 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

PROTECT 4 SHORT

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

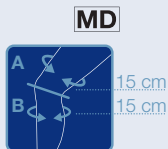
MISURE (DX/SX)

Taglie	Ø A	Ø B	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°

Altezza 40 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: PRO4-EVO DX; PRO4-EVO SX

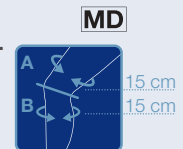
MISURE (DX/SX)

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°

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

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		REGOLAZIONI		
	A	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

90°



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 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 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: PRO4OA VALGODX; PRO4OA VALGOSX;
PRO4OA VARODX; PRO4OA VAROSX





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 menischo

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 menischo

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

M.3[®]s

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

M.4[®] ANTIRECURVATUM

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.

Kit di regolazione come accessorio su richiesta.

Codici d'ordine: M4 ARBS DX; M4 ARBS SX

ACCESSORI - PROTEZIONI



CAP-100 (non è un dispositivo medico)
PROTEZIONE DAGLI URTI
 utilizzabile con **M.4[®]s COMFORT**, **M.4[®]s COMFORT SHORT**,
PROTECT 4 EVO e **PROTECT 4 SHORT**
MISURE: taglia unica

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

**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

MD

Altezza

Standard 27 cm

Athletic 25 cm

Codici d'ordine: M.STEP STANDARD; M.STEP ATHLETIC

MISURE (ambidestro)

Taglia unica

MD

Altezza 25 cm

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

CVO-800 ANKLE STABIL

CAVIGLIERA STABILIZZANTE CON PLACCHE MALLEOLARI



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

- in poliestere con tallone aperto

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- placche malleolari in materiale plastico estraibili

CHIUSURA

- a laccio

MISURE (ambidestro)

Taglie	Calzata scarpa
S	37-40
M	41-42
L	43-44
XL	45-46



Codice d'ordine: CVO-800

8LIGHT

CAVIGLIERA CON BENDAGGIO AD 8



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



Codici d'ordine: CL8-100 (nero); CL8-200 (skin)



**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 gonfiori 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



medi

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



medi

INDICAZIONI

Tutte le indicazioni in cui è necessaria una compressione dei tessuti molli sulla caviglia, ad es.:

- leggerezza instabilità
- distorsioni, contusioni
- gonfiori 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



Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

LINEA FULLFIT



LINEA FULLFIT



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

NOTE

- il materiale è stato realizzato con filo Q-Skin by Fulgar®, il quale ha un'efficacia batteriostatica che gli permette di controllare la propria flora batterica in eccesso

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



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

NOTE

- il materiale è stato realizzato con filo Q-Skin by Fulgar®, il quale ha un'efficacia batteriostatica che gli permette di controllare la propria flora batterica in eccesso



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

NOTE

- il materiale è stato realizzato con filo Q-Skin by Fulgar®, il quale ha un'efficacia batteriostatica che gli permette di controllare la propria flora batterica in eccesso

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

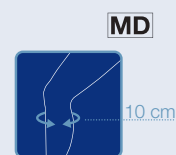


MISURE (ambidestro)

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

- si

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 grippante all'esterno latex free

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- si

CHIUSURA

- a strappo

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



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 grappante all'esterno latex free, asta toracica e dorsale in alluminio

MENTONIERA

- presente

FORO TRACHEALE

- presente

RADIOTRASPARENTE

- sì

CHIUSURA

- a strappo con fibbie



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 grappante 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 grappante
- la sacca lascia libero il gomito
- dotata di fascia di immobilizzazione con ampia zona grappante

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

KIDZ-RDS

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

KIDZ-TEK

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

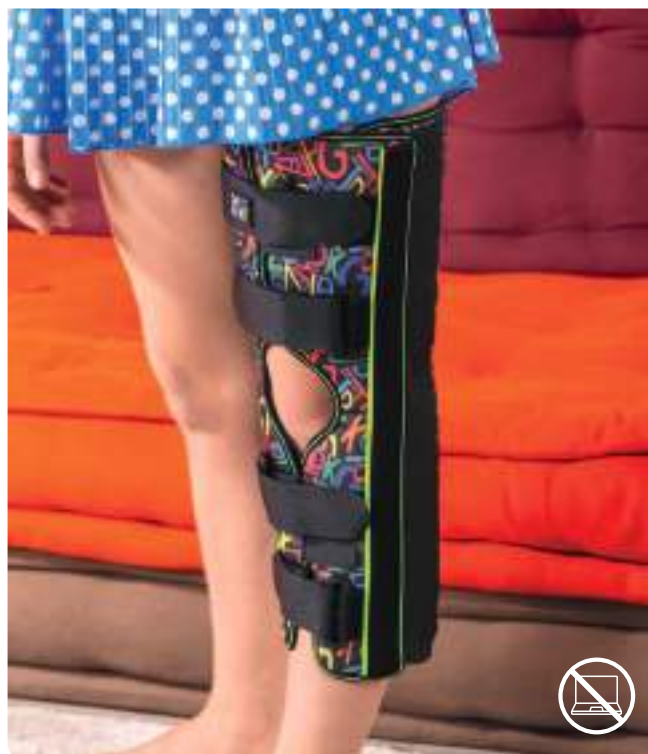
- parte interna in monospugna per garantire stabilità e comfort, con effetto massaggio
- parte esterna in vellutino grippante per la massima adattabilità

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
- iperlassità 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



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 sottocalcanare

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



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	44-46

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-S06

TALLONIERA IN SILICONE CON ZIGRINATURA

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno calcaneare.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- tallonite

TIPOLOGIA

- talloniera

STRUTTURA

- silicone zigrinato
- scarico ad oliva per la zona calcaneare

MISURE

MD

Taglie	Calzata scarpa
S	35-37
M	38-40
L	41-44

Confezione: 1 paio

Codice d'ordine: PRT-S06

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-S09

CUSCINETTO METATARSALE IN SILICONE ANTISCIVOLO

INDICAZIONI

Tutore destinato al sostegno metatarsale.

Utile, ad esempio, nei casi di:

- metatarsalgie centrali

TIPOLOGIA

- cuscinetto

STRUTTURA

- silicone zigrinato con conformazione anatomica

MISURE (DX/SX)

MD

Taglia unica

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: PRT-S09

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 MARTELLO

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)

Taglie

S	4°, 5° dito
M	2°, 3°, 4° dito
L	1°, 2° dito

MD

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)

Taglie

S	4°, 5° dito
M	2°, 3°, 4° dito
L	1°, 2° dito

MD

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 Calzata scarpa

1°	35-39
2°	40-46

MD

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: PRT-S14

PRO_HALLUX PRT-S15N

CORRETTORE 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 contenitivo ad elasticità differenziata con sistema laterale a strappo per regolare la trazione

MISURE (DX/SX)

Taglie	Calzata scarpa
S	36-38
M	38-42
L	42-44
XL	oltre 44

MD

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: PRT-S15N

HALLUX_MED PRT-S16

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 sistema di fissaggio mediante 2 cinturini a strappo

MISURE (DX/SX)

Taglie	Calzata scarpa
S	36-38
M	38-42
L	oltre 42

MD

Confezione: 1 pezzo

Codice d'ordine: PRT-S16

PDN-ALV

PROGRAMMA NIGHT & DAY
PER ALLUCE VALGO

PROGRAMMA ALLUCE VALGO
NIGHT&DAY
PRO_HALLUX + HALLUX_MED
PRT-S15N PRT-S16



PRO_HALLUX PRT-S15N

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_MED PRT-S16 e PRO_HALLUX PRT-S15N

FASE DAY

• Prevede l'uso di PRO_HALLUX PRT-S15N durante le ore diurne offrendo il massimo comfort nelle normali attività quotidiane. Svolge un'azione protettiva con correzione moderata e costante dell'alluce valgo, grazie alla particolare costruzione con accoppiatura di materiali elastici, inserti di silicone all'interno e sistema di regolazione laterale a strappo, può essere posizionato sotto le calze e indossato nelle scarpe favorendo l'azione terapeutica anche durante la deambulazione, senza alcun fastidio

FASE NIGHT

• Questa fase prevede l'uso di HALLUX_MED PRT-S16 durante la notte, per favorire il processo antinfiammatorio e la correzione a riposo. Efficace e confortevole, il divaricatore notturno esercita una efficace pressione sull'articolazione metatarso-falangea, utile a ridurre la torsione e il dolore. Flessibile e anallergico, asseconda perfettamente la morfologia del piede, offrendo benessere in modo naturale

MISURE (DX/SX)

Taglie	Calzata scarpa
S	36-38
M	38-42
L	oltre 42

MD

Codici d'ordine:
PDN-ALV DX; PDN-ALV SX



HALLUX_MED PRT-S16



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
S	36-41
L	42-46

MD

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

MD

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 ginocchioLunghezza 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

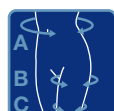
Ampiezza spalle



Circonferenza caviglia

Circonferenza avambraccio.
Misurare 5 cm al di sotto della punta del gomitoLunghezza colonna vertebrale.
Misurare dalla zona sacrale alla cervicale
vertebra C7/T1
L5/S1 ca.

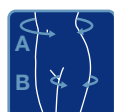
Circonferenza collo del piede

Circonferenza avambraccio.
Misurare 5 cm dal gomito
Circonferenza bicipite.
Misurare 15 cm dal gomitoA: 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
aspemp.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.

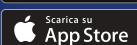


Orthopedic
& Rehabilitation
Equipment

FGP srl
Via Alessandro Volta 3
I-37062 Dossobuono VR
T +39 0458600867
F +39 0458600835
www.fgpsrl.it - fgp@fgpsrl.it



Scarica l'App
FGPOrteSystem®



AZIENDA CERTIFICATA
ISO 13485:2016