



PER UNA TERAPIA SU MISURA, A PORTATA DI MANO

# Termoplastici e Accessori per Ortopedia e Riabilitazione





# RISPETTO PER L'AMBIENTE E LA VOSTRA SALUTE

X-Lite® è stato concepito per apportare benefici all'ambiente e alla salute in più modi. La sua struttura e le sue caratteristiche uniche lo rendono l'alternativa ideale ai materiali standard del settore (gessi e resine).

## *Materiale atossico:*

Per le bende sintetiche standard del settore, gli isocianati hanno effetti negativi sulla salute, come irritazioni e asma, e richiedono speciali attrezzature di ventilazione, grembiule, guanti e maschera per proteggersi. Nel processo di produzione di tutti i materiali X-Lite®, tutti gli elementi tossici vengono estratti, rendendoli al 100% privi di isocianati e fibra di vetro.

## *Meno rifiuti:*

Grazie alla natura robusta di X-Lite®, è possibile riscaldarlo tutte le volte che si vuole, consentendo al terapeuta di utilizzare tutto il materiale senza sprecarlo, a differenza dei materiali standard presenti sul mercato che non sono riutilizzabili e comportano molti rifiuti.

## *Materiale ideale: la resina di cotone*

e l'impregnazione reattiva non comportano alcun rischio per il paziente o il medico. La quantità di materiale necessaria è minore, in quanto sono sufficienti due strati. È comodo per il paziente, economico e più sicuro per la salute e l'ambiente.

**100% senza isocianati  
nessun impatto negativo sulla vostra salute**



# LA NOSTRA MISSIONE L'AMBIENTE

## *Materiale biodegradabile*

Siamo sempre alla ricerca di modi per migliorare il nostro impatto sull'ambiente e la nostra nuova gamma ecologica X-Lite® significa che ogni tutore e gesso non produce rifiuti. Ogni tutore realizzato con il materiale X-Lite® si biodegrada naturalmente nel tempo, sia nel compost che in discarica. Grazie alla resistenza e alla durata del materiale, il processo di riscaldamento e raffreddamento può essere ripetuto un numero illimitato di volte senza che il materiale si degradi, il che significa che ogni pezzo di materiale può essere riutilizzato.

Il nostro obiettivo è supportare i nostri clienti seguendo i principi fondamentali di servizio, ambiente e tecnologia. Ci concentriamo sulla riduzione della nostra impronta nell'ambiente globale e ci sforziamo di ridurre al minimo i rifiuti e di incoraggiare il riciclaggio nelle nostre operazioni e nella nostra catena di fornitura. Per consegnare i nostri ordini utilizziamo imballaggi completamente riciclabili, con nastri di carta e sacchetti ricavati dalla canna da zucchero, il materiale più ecologico sul mercato. Incoraggiamo inoltre il nostro personale a essere eco-responsabile attraverso l'uso di auto ibride, riducendo il nostro impatto durante gli spostamenti.



## La nostra gamma completa di termoplastici e accessori

### NUOVI PRODOTTI

5

### X-LITE

Tecnologia X-LITE®, caratteristiche e vantaggi

6-7

Modelli X-LITE

8

Fast-LITE™

9

X-LITE® Classic

10

X-LITE® Premium

11

X-LITE® Plus

12

### 3D-LITE™

3D-LITE™ Lastre

13

Cut-4-Custom

14 - 15

### X-LITE® E 3D-LITE™ ACCESSORI

16 - 17

### MANOSPLINT®

### STAMPA PERSONALIZZATA

18

### MATERIALI TERMOPLASTICI

19 - 25

### PRE-TAGLIATO

26 - 27

### SOLUZIONI DI RISCALDAMENTO

28 - 30

### ACCESSORI

Strumenti e soluzioni di taglio

31 - 33

Velcri

34 - 35

Maglie, rivestimenti, lame e bordi

36

Imbottiture

37

### DITA E DENTIERE OVAL-8 e 3pp

38 - 39

### TERAPIA DELLA MANO DEL DOTTOR AKTIVE

41 - 40

### TEST E VALUTAZIONE

42 - 43

# SCOPRIRE

## i nostri nuovi prodotti

### TERMOPLASTICI

#### X-Lite

Una soluzione unica ed ecologica della gamma Manosplint®, realizzata in rete di cotone al 100%, progettata come materiale biodegradabile.

#### Ohio T

A pagina 25 potete vedere il nuovo OHIO T blu metallizzato, un vero successo per i nostri terapeuti e i loro pazienti.



### INNOVAZIONE

#### GripAble Pro

Rendete divertente la riabilitazione con GripAble Pro! Dispositivo di valutazione e trattamento innovativo e versatile per la terapia dell'arto superiore, con giochi interattivi.



### ACCESSORI

#### Manosplint® Velcro Vellutato

Un'ampia scelta di velcro in diversi colori, velours e ganci, standard o elastici.

#### Lama di Levame

Per saperne di più sulle lame di tipo Levame prodotte da KINETEC®, vedere pagina 40.

#### Nuovo materiale per l'imbottitura

Nuova schiuma di spugna in diversi formati per un'applicazione elastica, autoadesiva e facile.



### SOLUZIONI DI RISCALDAMENTO

#### Riscaldatori con coperchio a scomparsa

Nuove vasche con coperchi a scomparsa, progettati con un meccanismo di ripiegamento salvaspazio. Il coperchio si ripiega in modo discreto, garantendo il drenaggio della condensa nella vasca principale.



# QUALITÀ ECCELLENTE CON TECNOLOGIA BIODEGRADABILE



Comprendiamo e sosteniamo l'importanza di proteggere il nostro fragile ambiente, e questo è uno dei motivi per cui abbiamo reso il nostro materiale X-Lite® biodegradabile. Essendo un vero e proprio protettore della natura, è possibile smaltirlo una volta rimossi tutti gli accessori come velcri e imbottiture.

X-Lite® è l'unico materiale realizzato con una base di cotone impregnata di un polimero sicuro e non tossico. Il polimero è il policaprolattone e appartiene al gruppo dei poliesteri PCL, un noto biomateriale impiantabile.

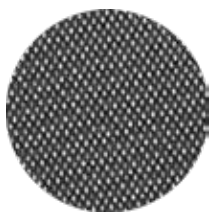


## Biodegradabile

Un recente test di biodegradabilità ISO 14855-1 ha dimostrato che X-Lite® è biodegradabile al 25% dopo 90 giorni.

## Ventilazione eccellente

La struttura aperta del materiale offre un'eccellente ventilazione e comfort. Questo permette alla pelle di respirare, oltre a fornire un ambiente ottimale per la guarigione della ferita.



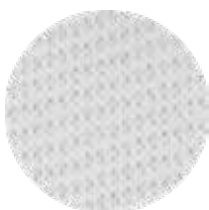
## Materiale solido, meno plastica

X-Lite® è un materiale estremamente resistente. Utilizza un numero molto inferiore di strati di materiale a parità di resistenza rispetto ad altri materiali per splintaggio e colata presenti sul mercato.



## Rigidità variabile

Aggiungere strati per una maggiore rigidità. Aggiungere bande nelle aree in cui è necessario un rinforzo o un supporto supplementare.



## Riutilizzabile e rimodellabile

Risparmiate denaro e tempo. X-Lite® può essere riscaldato un numero illimitato di volte, in modo da poter riutilizzare rotoli e ritagli. È possibile apportare piccole modifiche a un gesso esistente invece di crearne uno nuovo che costa più denaro, più tempo e più disagio per il paziente.

### X-Lite® e 3D-Lite™

X-Lite® è un materiale termoplastico leggero, traspirante e a bassa temperatura, progettato per soddisfare le esigenze di ortesi, splint e gessi. Il materiale è costituito da una rete di cotone al 100% impregnata di una resina termoplastica atossica. Tutte le sostanze reattive della termoplastica sono state polimerizzate, quindi non contiene residui in forma non reattiva.

#### Non tossico e sicuro

X-Lite® è un materiale atossico e non emette sostanze nocive quando viene riscaldato, applicato o durante il processo di asciugatura. Il materiale può essere applicato senza l'uso di guanti e di speciali apparecchiature di ventilazione e quando l'ortesi viene rimossa non si produce polvere nociva. Lavorare con X-Lite® è più sicuro per tutti gli utenti, comprese le donne in gravidanza, i pazienti asmatici e le persone che soffrono di reazioni allergiche.

#### 3D-Lite™

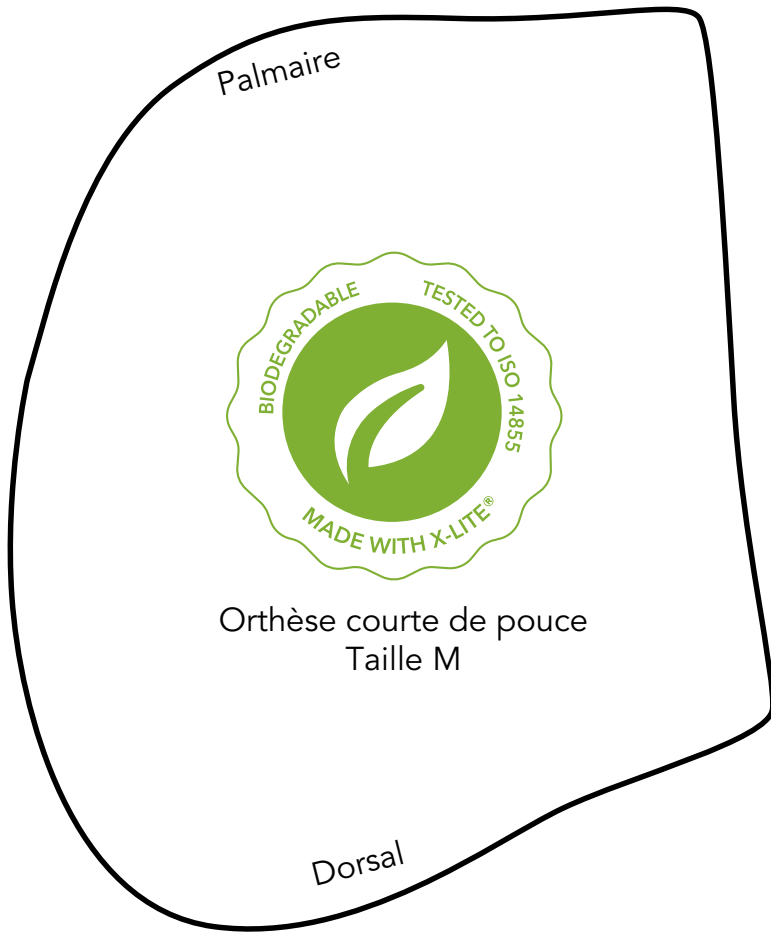
Il nostro materiale 3D-Lite™ è realizzato con un tessuto di poliestere tridimensionale che contribuisce ad aumentare la resistenza. Si tratta di un materiale atossico e leggero, simile a X-Lite, che può essere riutilizzato. 3D-Lite™ è un prodotto superiore per ortesi e stecche ed è anche pretagliato per corsetti a misura di paziente. È possibile scegliere tra 3 diversi spessori per variare la rigidità.



#### Come utilizzare X-Lite®:

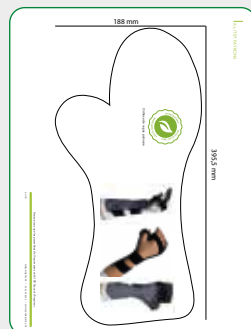
- X-Lite® deve essere riscaldato in acqua calda a 70°C.
- 3D-Lite™ può essere riscaldato o in acqua calda a 70° (avendo cura di scrollare tutta l'acqua in eccesso) o in un forno a 80°C o in un forno a infrarossi a 60°C per 1,5 minuti. Per le parti più piccole è possibile utilizzare anche una pistola termica.
- Le lastre X-Lite® devono essere immerse in acqua per circa 1 minuto e i rotoli per circa 3 minuti. Assicurarsi che l'acqua penetri nei rotoli.
- Assicurarsi sempre che il materiale sia adeguatamente riscaldato prima di iniziare a lavorarlo.
- Utilizzare delle pinze per rimuovere X-Lite® dal riscaldatore per evitare il contatto diretto con l'acqua.
- Scrollare l'acqua in eccesso dal materiale. Il materiale stesso non si riscalda.
- Proteggere e coprire eventuali ferite o cicatrici con medicazioni adeguate. Per il tutore o la stecca per fratture, applicare una calza e continuare con un'imbottitura per proteggere la pelle prima di applicare il materiale.
- Accertarsi che le aree sul tutore in cui vanno applicati velcri o accessori siano ancora calde per garantire l'adesione permanente.
- Rimodellare tutte le volte che si vuole per lo stesso paziente.
- Effettuare piccole modifiche riscaldando localmente il tutore o la stecca con una bicchierata di acqua calda prelevata dal riscaldatore oppure con un comune asciugacapelli o una pistola ad aria calda.
- Raffreddare il tutore o la stecca con acqua fredda per aiutarlo a stabilizzarsi più rapidamente.

Ultra leggero e arioso  
eccellente per il paziente e per l'ambiente



Assurez-vous que les paramètres de l'imprimante sont à 100 % avant d'imprimer.

**Volete altri modelli?  
Inviateci la vostra richiesta via e-mail a  
[a3med@a3med.it](mailto:a3med@a3med.it)**



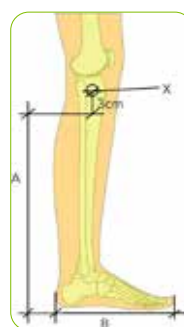
### Fast-LITE™ - Preformato

Fast-LITE™ è l'ultima novità della nostra gamma X-Lite® che offre ortesi preformate in X-Lite® Classic Natural.

Scegliete tra un'ortesi preformata per l'arto superiore o inferiore. L'ortesi per l'arto superiore è disponibile nelle versioni destra e sinistra. Gli arti superiori e inferiori sono disponibili in quattro diverse misure per adattarsi a ogni paziente. Può essere facilmente riscaldata e tagliata a misura.

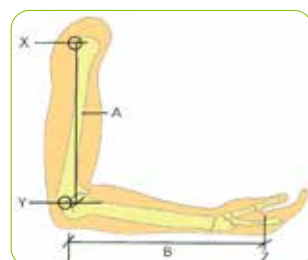


FAST-LITE™					
CODICE	COLORE	TAGLIA	TIPO	DESTRA/SINISTRA	CONFEZIONE
649610001	Beige	S	Arto inferiore	Universale	Unitario
649610002	Beige	M	Arto inferiore	Universale	Unitario
649610003	Beige	L	Arto inferiore	Universale	Unitario
649610004	Beige	XL	Arto inferiore	Universale	Unitario
649630001	Beige	S	Arto inferiore	Universale	Confezione da 3
649650002	Beige	M	Arto inferiore	Universale	Confezione da 5
649650003	Beige	L	Arto inferiore	Universale	Confezione di 5
649630004	Beige	XL	Arto inferiore	Universale	Confezione di 3



MISURE - LIMITI INFERIORI		
TAGLIA	A - CM	B - CM
	S 36cm	25cm
M	39,5cm	26cm
L	44,5cm	29cm
XL	47cm	32cm

X - Laterale, testa del perone



MISURE - LIMITI SUPERIORI		
TAGLIA	A - CM	B - CM
S	25cm	31cm
M	27,5cm	35cm
L	31cm	37cm
XL	31,5cm	40cm

X - Testa omerale, Y - Lato epicondilo, Z - M.C.P.



FAST-LITE™					
CODICE	COLORE	TAGLIA	TIPO	DESTRA/SINISTRA	CONFEZIONE
649610005	Beige	S	Arto superiore	Destra	Unitario
649610006	Beige	M	Arto superiore	Destro	Unitario
649610007	Beige	L	Arto superiore	Destro	Unitario
649610008	Beige	XL	Arto superiore	Destra	Unitario
649630005	Beige	S	Arto superiore	Destra	Confezione da 3
649630006	Beige	M	Arto superiore	Destra	Confezione da 3
649630007	Beige	L	Arto superiore	Destra	Confezione da 3
649630008	Beige	XL	Arto superiore	Destra	Confezione da 3
649610009	Beige	S	Arto superiore	Sinistra	Unitario
649610010	Beige	M	Arto superiore	Sinistra	Unitario
649610011	Beige	L	Arto superiore	Sinistra	Unitario
649610012	Beige	XL	Arto superiore	Sinistro	Unitario
649630009	Beige	S	Arto superiore	Sinistro	Confezione da 3
649630010	Beige	M	Arto superiore	Sinistro	Confezione da 3
649630011	Beige	L	Arto superiore	Sinistro	Confezione di 3
649630012	Beige	XL	Arto superiore	Sinistro	Confezione di 3

### Come si usa

Fast-LITE™ è molto facile da usare e offre ai terapisti un'opzione preformata per un rapido adattamento al paziente.

Controllare l'altezza del paziente. Se la stecca è troppo grande, segnare il punto in cui tagliarla, ammorbidire il materiale nel riscaldatore di riscaldamento e tagliare nella misura desiderata.

Il tempo di applicazione è di 3-4 minuti, con un ritardo di 20-30 minuti per l'indurimento completo.

X-Lite® è disponibile in tre diverse opzioni: Classic, Premium e Plus.  
La scelta del prodotto dipende dalle indicazioni cliniche e dalle preferenze.

Classic è il materiale X-Lite® originale. Le ampie aperture in rete garantiscono un'eccellente ventilazione. È il materiale più resistente della nostra gamma e può essere utilizzato per qualsiasi tutore o stecca di vostra scelta. Grazie alla sua struttura aperta, è il più traspirante dei tre materiali. Si allunga e si modella per una perfetta vestibilità e un'eccellente conformabilità. Classic è disponibile in fogli, scatole dispenser e rotoli. I rotoli sono dotati di un separatore in plastica che viene rimosso durante il processo di lavorazione.

## X-Lite® CLASSIC ROTOLI, LASTRE E DISPENSER

Scegliete tra i rotoli e i fogli nei formati o una scatola dispenser da 10 m (1000 cm).



X-LITE® CLASSIC				
CODICE	COLORE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	IMBALLAGGIO
641030002	Bianco	5 cm	180 cm	20 rotoli
641330003	Bianco	7,5 cm	180 cm	20 rotoli
641360000	Nero	7,5 cm	180 cm	5 rotoli
641370000	Royal Blue	7,5 cm	180 cm	5 rotoli
641430004	Bianco	10 cm	180 cm	5 rotoli
641460000	Nero	10 cm	180 cm	5 rotoli
641470000	Royal Blue	10 cm	180 cm	5 rotoli
641530005	Bianco	12,5 cm	180 cm	10 rotoli
641560000	Royal Blue	12,5 cm	180 cm	5 rotoli
641570000	Nero	12,5 cm	180 cm	5 rotoli
641620000	Bianco	15 cm	180 cm	5 rotoli
641630006	Bianco	15 cm	180 cm	10 rotoli
641680000	Nero	15 cm	180 cm	2 rotoli
641690000	Royal Blue	15 cm	180 cm	2 rotoli
642780000	Bianco	2,5 cm	50 cm	50 fogli
642900008	Bianco	20 cm	37,5 cm	15 fogli
642910008	Bianco	20 cm	120 cm	15 fogli
642920008	Bianco	20 cm	90 cm	15 fogli
642930003	Bianco	7,5 cm	37,5 cm	15 fogli
642940004	Bianco	10 cm	37,5 cm	15 fogli
642950005	Bianco	12,5 cm	37,5 cm	15 fogli
642960006	Bianco	15 cm	37,5 cm	15 fogli
642970006	Bianco	15 cm	90 cm	15 fogli
642980018	Bianco	45 cm	50 cm	10 fogli
642990020	Bianco	50 cm	50 cm	10 fogli
643020000	Nero	20 cm	37,5 cm	8 fogli
643030000	Nero	45 cm	50 cm	4 fogli
643040000	Royal Blue	20 cm	37,5 cm	8 fogli
643050000	Royal Blue	45 cm	50 cm	4 fogli
	Bianco	43,5 cm	50 cm	4 fogli
643070000	Bianco	30 cm	90 cm	10 fogli
642500000	Bianco	7,5 cm	1000 cm	1 dispenser
642510000	Bianco	10 cm	1000 cm	1 dispenser
642520000	Bianco	15 cm	1000 cm	1 dispenser
642530000	Bianco	20 cm	1000 cm	1 dispenser
642540000	Bianco	12,5 cm	1000 cm	1 dispenser
642550000	Nero	15 cm	1000 cm	1 dispenser
642560000	Royal Blue	15 cm	1000 cm	1 dispenser
642570000	Royal Blue	20 cm	1000 cm	1 dispenser
642580000	Nero	20 cm	1000 cm	1 dispenser

- Materiale originale
- Grandi aperture a rete
- Eccellente ventilazione
- Extra robusto e resistente
- Disponibile in bianco, blu royal e nero



**Materiale extra-forte con  
eccellente ventilazione**



X-Lite® Premium ha una maglia più fine rispetto a Classic ed è ancora più conformabile ed estensibile.

È ideale per le articolazioni piccole e quindi per le stecche e i gessi degli arti superiori e dei bambini. Se si desidera che la stecca o il gesso siano più resistenti, è possibile aggiungere uno strato supplementare. Premium è disponibile in fogli, scatole dispenser e rotoli. I rotoli sono dotati di un separatore in plastica che viene rimosso durante il processo di lavorazione.

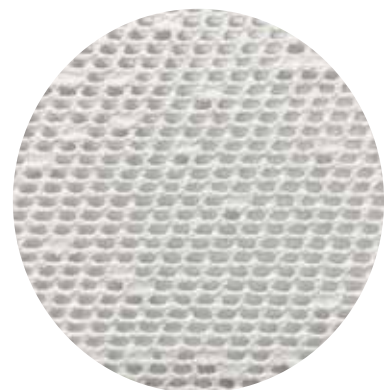
### X-Lite® ROTOLI, FOGLI E DISPENSER PREMIUM

Il nostro materiale più conformabile. Scegliete tra i rotoli e i fogli nei formati o tra le scatole dispenser da 10 m (1000 cm).



X-Lite® Premium offre a un'eccellente conformabilità.

X-LITE® PREMIUM				
CODICE	COLORE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	IMBALLAGGIO
642050002	Bianco	5 cm	180 cm	5 rotoli
642070003	Bianco	7,5 cm	180 cm	5 rotoli
642090004	Bianco	10 cm	180 cm	5 rotoli
642100005	Bianco	12,5 cm	180 cm	5 rotoli
642110006	Bianco	15 cm	180 cm	5 rotoli
642170004	Beige	10 cm	37,5 cm	10 fogli
642190006	Beige	15 cm	37,5 cm	10 fogli
642200008	Beige	20 cm	37,5 cm	10 fogli
642260000	Beige	10 cm	1000 cm	1 dispenser
642270000	Beige	15 cm	1000 cm	1 dispenser
642280000	Beige	20 cm	1000 cm	1 dispenser



X-Lite® Plus è l'ultima novità della gamma X-Lite®.

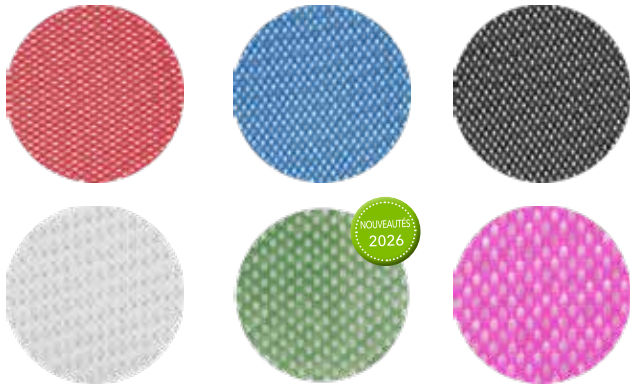
È disponibile in sei colori e presenta una superficie in morbido tessuto di poliestere su un lato.

X-Lite® Plus è resistente quasi quanto X-Lite® Classic e può essere utilizzato per realizzare qualsiasi tutore o splint a scelta. È realizzato con X-Lite® Premium combinato con uno strato di poliestere e viene fornito in diverse larghezze. X-Lite® Plus è un materiale ortesico molto apprezzato dai terapisti. Viene fornito in rotoli, fogli e dispenser. I rotoli di X-Lite® Plus non hanno separatori e possono essere formati rapidamente e facilmente, direttamente sul paziente.

## X-Lite® PLUS ROTOLI, FOGLI E DISTRIBUTORI

Il nostro nuovo materiale per ortesi e splint. È possibile scegliere tra rotoli in 5 colori e 7 larghezze diverse. I fogli e le scatole sono disponibili in colori selezionati.

Una maglia più fine con una superficie morbida del tessuto



X-LITE® PLUS				
CODICE	COLORE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	IMBALLAGGIO
647010000	Bianco	2,5cm	180cm	5 rotoli
647020000	Bianco	5cm	180cm	20 rotoli
647030000	Bianco	7,5cm	180cm	20 rotoli
647040000	Bianco	10cm	180cm	10 rotoli
647060000	Bianco	12,5cm	180cm	10 rotoli
647070000	Bianco	15cm	180cm	10 rotoli
647080000	Bianco	15cm	180cm	2 rotoli
647110000	Rosso	2,5cm	180cm	5 rotoli
647120000	Rosso	5cm	180cm	20 rotoli
647130000	Rosso	7,5cm	180cm	20 rotoli
647140000	Rosso	10cm	180cm	10 rotoli
647160000	Rosso	12,5cm	180cm	10 rotoli
647170000	Rosso	15cm	180cm	10 rotoli
647180000	Rosso	15cm	180cm	2 rotoli
647900000	Rosso	15cm	1000cm	1 dispenser
647210000	Blu	2,5cm	180cm	5 rotoli
647220000	Blu	5cm	180cm	20 rotoli
647230000	Blu	7,5cm	180cm	20 rotoli
647240000	Blu	10cm	180cm	10 rotoli
647260000	Blu	12,5cm	180cm	10 rotoli
647270000	Blu	15cm	180cm	10 rotoli
647280000	Blu	15cm	180cm	2 rotoli
647530000	Blu	20cm	37,5cm	8 fogli
647910000	Blu	15cm	1000cm	1 dispenser

X-LITE® PLUS				
CODICE	COLORE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	IMBALLAGGIO
647310000	Nero	2,5 cm	180 cm	5 rotoli
647320000	Nero	5 cm	180 cm	20 rotoli
647330000	Nero	7,5 cm	180 cm	20 rotoli
647340000	Nero	10 cm	180 cm	10 rotoli
647360000	Nero	12,5 cm	180 cm	10 rotoli
647370000	Nero	15 cm	180 cm	10 rotoli
647380000	Nero	15 cm	180 cm	2 rotoli
647540000	Nero	20 cm	37,5 cm	8 fogli
647920000	Nero	15 cm	1000 cm	1 dispenser
647410000	Rose Fluo	2,5 cm	180 cm	5 rotoli
647420000	Rose Fluo	5 cm	180 cm	20 rotoli
647430000	Rose Fluo	7,5 cm	180 cm	20 rotoli
647440000	Rose Fluo	10 cm	180 cm	10 rotoli
647460000	Rose Fluo	12,5 cm	180 cm	10 rotoli
647470000	Rose Fluo	15 cm	180 cm	10 rotoli
647480000	Rose Fluo	15 cm	180 cm	2 rotoli
647930000	Rose Fluo	15 cm	1000 cm	1 dispenser
647610000	Green	2,5 cm	180 cm	5 rotoli
647620000	Verde	5 cm	180 cm	20 rotoli
647630000	Verde	7,5 cm	180 cm	20 rotoli
647640000	Verde	10 cm	180 cm	10 rotoli
647660000	Verde	12,5 cm	180 cm	10 rotoli
647670000	Verde	15 cm	180 cm	10 rotoli
647680000	Verde	15 cm	180 cm	2 rotoli
647550000	Verde	20 cm	37,5 cm	8 fogli
647940000	Verde	15 cm	1000 cm	1 dispenser



Il nostro materiale 3D-Lite™ presenta una base tridimensionale in tessuto di poliestere che contribuisce ad aumentare la resistenza. 3D-Lite™ è disponibile in lastre di tre diversi spessori: 3 mm, 5 mm e 7 mm.

È utilizzato per ortesi e stecche terapeutiche ed è adatto anche per applicazioni più ampie. È il nostro materiale più spesso, fornito in lastre più grandi. I nostri kit di fabbricazione, Cut-4-Custom Lumbosacral Corset Orthosis (LSO) e Thoracolumbosacral Orthosis (TLSO) sono realizzati in 3D-Lite™ e presentano gli stessi vantaggi degli altri prodotti.

### 3D-LITE™ FOGLI

3D-Lite™ è disponibile in tre diversi spessori, ciascuno adatto a diverse applicazioni:

#### 3 mm

- Piccole articolazioni e piccole anatomie. Eccellente per i pazienti affetti da artrite reumatoide.

#### 5mm

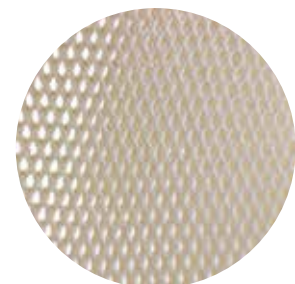
- Dove è richiesta una maggiore stabilità, nel campo neurologico, rinforzo di fratture omerali, rinforzo di fratture tibiali, stecche di gomito, sollevatori, TLSO pediatrico.

#### 7mm

- Un materiale estremamente rigido. Molto adatto per TLSO per adulti e altre applicazioni in cui è richiesta la massima rigidità.



Realizzato in tessuto di poliestere tridimensionale per una maggiore resistenza



3D-LITE™					
CODICE	COLORE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	SPESSORE	IMBALLAGGIO
648960000	Beige	600 mm	600 mm	3 mm	1 foglio
648970000	Beige	600 mm	900 mm	3 mm	1 foglio
648980000	Beige	600 mm	600 mm	5 mm	1 foglio
648990000	Beige	600 mm	900 mm	5 mm	1 foglio
649000000	Beige	600 mm	600 mm	7 mm	1 foglio
649010000	Beige	600 mm	900 mm	7 mm	1 foglio
649050000	Beige	650 mm	1200 mm	5 mm	1 foglio
649060000	Beige	600 mm	1200 mm	7 mm	1 Foglio

## 3D-LITE™ - TAGLIO-4-CUSTOM LSO & TLSO

Cut-4-Custom è un corsetto in materiale 3D-Lite™ che consiste in una sezione anteriore e posteriore pretagliata con cinghie pre-attaccate. Si modella facilmente direttamente sul paziente per ottenere un corsetto stabile e personalizzato.

Il corsetto è disponibile sia in LSO che in TLSO per adattarsi alla prescrizione e all'anatomia del paziente. Per trovare la taglia giusta, prendere le misure del paziente e confrontarle con la tabella delle taglie. Scegliere la parte anteriore e posteriore. I pannelli C4C sono realizzati in materiale termoplastico a bassa temperatura 3D-Lite™. Per facilitare l'applicazione, è possibile utilizzare le nostre bende elastiche a pagina 17.

- Le sezioni anteriore e posteriore sono dotate di cinghie pre-attaccate. Entrambe le sezioni sono pronte per essere riscaldate e modellate su misura per il paziente.
- Diverse altezze per adattarsi alle prescrizioni e all'anatomia del paziente.
- La parte posteriore e quella anteriore sono vendute separatamente e sono intercambiabili.

### Indicazioni

- Fratture da compressione. Uso post-operatorio.
- Stabilizzazione della colonna vertebrale.

### Pronto alla prima visita del paziente.

- Diventa morbido - pronto a conformarsi ai contorni del paziente in meno di 10 minuti.
- LSO o TLSO solidificato e finito in circa 20 minuti.
- Può essere riscaldato, appiattito e rimodellato più volte.
- La posizione delle cinghie pre-attaccate può essere facilmente modificata per una maggiore personalizzazione.

### Drappo e modellabilità ottimali

- Estensibile in una sola direzione.
- Rigidità in tutte le direzioni.

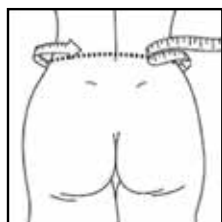
### Miglioramento del comfort e della compliance del paziente

- Ventilato per la circolazione dell'aria.
- Leggero.
- Non tossico, nessuna segnalazione di irritazione cutanea.
- Può essere indossato sotto la doccia.



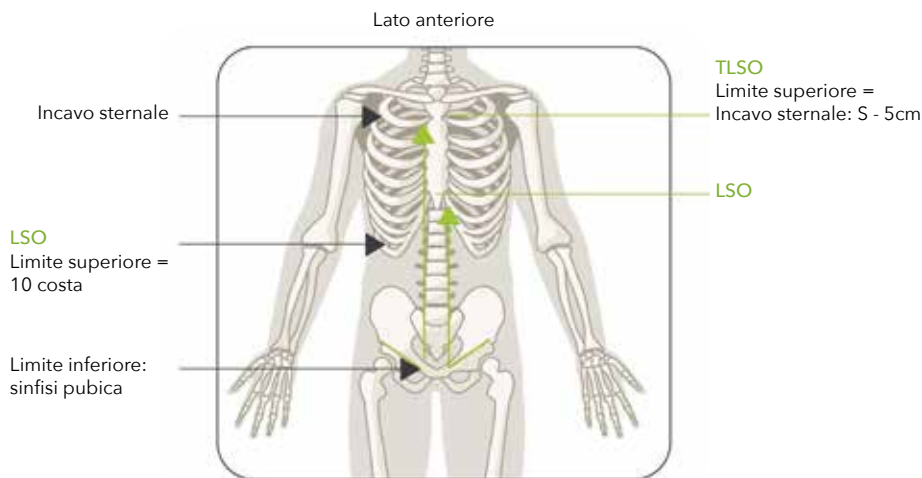
### Taglia

Iniziare misurando la circonferenza della vita (vedi immagine). Prendere la misura verticale necessaria per soddisfare i criteri di prescrizione. Selezionare quindi la taglia dalla tabella sottostante e fare riferimento alla tabella della pagina successiva.



3D-LITE™ CUT-4-CUSTOM					
	DESCRIZIONE	CIRCONFERENZA IN CM		ALTEZZA FRON- TALE IN CM	ALTEZZA POSTE- RIORE IN CM
		min	max		
LSO	LSO, XS/S	60	75	19,5	30
	LSO, S/M	70	90	19,5	31,5
	LSO, M/L	85	105	21,5	33,5
	LSO, L/XL	95	120	24,5	35
	LSO, XL/XXL	115	140	27	36,5
TLSO	TLSO, S/M	70	90	42	42
	TLSO, M/L	85	110	48	48
	TLSO, XL/XXL	105	135	54	54

## 3D-LITE™ - TAGLIO-4-CUSTOM LSO & TLSO



### Consigli per ottenere risultati ottimali

- Avvolgere il materiale con una benda elastica, che si trova a pagina 17.
- Iniziare con la parte posteriore e, quando si è raffreddata, continuare con la parte anteriore.
- Assicurarsi che il materiale si adatti ai contorni del corpo e tenerlo in posizione finché non si indurisce.



3D-LITE™ CUT-4-CUSTOM					
CODICE	DESCRIZIONE	LATO	ALTEZZA	LUNGHEZZA	SPESSORE
LSO					
649190011	LSO, XS/S	FRONTE	350 mm	220 mm	5 mm
649190012	LSO, S/M	FRONTE	420 mm	220 mm	5 mm
649190013	LSO, M/L	FRONTE	500 mm	240 mm	7 mm
649190014	LSO, L/XL	FRONTE	550 mm	270 mm	7 mm
649190015	LSO, XL/XXL	FRONTE	600 mm	300 mm	7 mm
649210011	LSO, XS/S	RETRO	350 mm	300 mm	5 mm
649210012	LSO, S/M	RETRO	420 mm	315 mm	5 mm
649210013	LSO, M/L	RETRO	500 mm	335 mm	7 mm
649210014	LSO, L/XL	RETRO	550 mm	350 mm	7 mm
649210015	LSO, XL/XXL	RETRO	600 mm	365 mm	7 mm
TLSO					
649220010	TLSO, S/M	FRONTE	400 mm	420 mm	5 mm
649220012	TLSO, M/L	FRONTE	500 mm	480 mm	5 mm
649220013	TLSO, L/XL	FRONTE	600 mm	480 mm	7 mm
649220014	TLSO, XL/XXL	FRONTE	600 mm	540 mm	7 mm
649230010	TLSO, S/M	RETRO	400 mm	420 mm	5 mm
649230012	TLSO, M/L	RETRO	500 mm	480 mm	5 mm
649230013	TLSO, L/XL	RETRO	600 mm	480 mm	7 mm
649230014	TLSO, XL/XXL	RETRO	600 mm	540 mm	7 mm

## X-LITE® E 3D-LITE™ ACCESSORI

Per offrire al paziente la soluzione migliore e più confortevole, disponiamo di un'ampia gamma di accessori per completare il tutore o la stecca. Tra questi, il nastro perimetrale X-Lite® per una finitura perfetta del tutore, la maglia, lo speciale gancio in velcro X-LITE, il 3D-Safe per una finitura perfetta del tutore e l'imbottitura in schiuma.



### X-Lite® Finishing/Edging Tape

Il nastro per bordi X-Lite® è progettato per coprire i bordi di uno splint per una finitura liscia e confortevole. Si riscalda in pochi secondi e aderisce istantaneamente a tutti i materiali X-Lite® e 3D-Lite™. Disponibile in bianco.

**641800000** 25mmx7,5m (dispenser)  
**641870000** 25mmx50cm (50 fogli)  
**641900000** 50mmx7,5m (dispenser)



NOUVEAUTÉS  
2026

### X-Lite® PLUS Edge Tape

X-Lite® PLUS Edge Tape dà una finitura ordinata alla stecca e fissa un bordo morbido. Offre una maggiore stabilità al tutore, poiché è realizzato con il materiale del tutore X-Lite® PLUS. Funziona molto bene con tutti i nostri materiali. Riscaldare in acqua calda a 70°C. Fornito in una scatola dispenser

**642340000** 25mmx4m (verde)  
**642350000** 25mmx4m (bianco)  
**642360000** 25mmx4m (rosso)  
**642370000** 25mmx4m (blu)  
**642380000** 25mmx4m (nero)  
**642390000** 25mmx4m (rosa neon)



### Ganci X-Lite®

Un modo semplice per fissare il velcro al tutore. Impregnati di X-Lite®, si legano istantaneamente e in modo permanente a tutti i nostri materiali.

**641950000** Bianco, 5 x 50 cm (5 fogli)  
**641960000** Bianco, 5 x 500 cm (dispenser)  
**641970000** Nero, 5 x 50 cm (5 fogli)  
**641980000** Nero, 5 x 500 cm (50 fogli)



### Piano di Lavoro di silicone X-Lite®

Il foglio può essere utilizzato come supporto sulla postazione di lavoro. Il rivestimento in silicone impedisce al materiale X-Lite® di attaccarsi alla superficie. Può anche essere appoggiato su un asciugamano per assorbire l'acqua in eccesso.

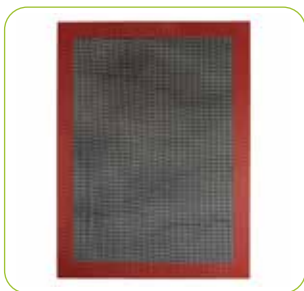
**648110000** 325x530mm



### Forbici per gesso curve X-Lite®

Piccole forbici di precisione di alta qualità che tagliano il materiale sia a caldo che a freddo. Ideali per piccoli aggiustamenti intorno agli angoli e per tagliare i bordi di un gesso o di una stecca finita. La lama inferiore è dentellata. Acciaio inossidabile e sterilizzabile in autoclave.

**512090000** 12 cm



### X-Lite® Tappetino flessibile in silicone

Il tappetino può essere utilizzato come superficie di lavoro. Il materiale siliconico è antiaderente. Può anche essere appoggiato su un asciugamano per assorbire l'acqua in eccesso.

**M400000018** 300x400mm



### X-Lite® Rullo in silicone

Il rullo aiuta a legare gli strati di X-Lite® per rendere il materiale più spesso. Il silicone assicura che il materiale X-Lite® non si attacchi al rullo.

Lunghezza totale 38 cm.

**M40000019** 38cm



### Forbici per gesso X-lite®

Forbici per gesso di alta qualità che tagliano con facilità tutti i materiali. La lama inferiore ha una dentellatura fine e la lama superiore è a spigolo vivo. Acciaio inossidabile e sterilizzabile in autoclave.

**512070000** 18cm  
**512080000** 14cm

## I nostri bordi conferiscono al tutore una finitura morbida e confortevole



### Dispenser in jersey

- Jersey in poliestere a maglia
- Morbido e confortevole sulla pelle.
- Il jersey è a coste, per una buona vestibilità senza grinze sulla pelle.
- Fornito in rotolo in una pratica scatola dispenser bianca, lunga 25 m.

**643940000** 30mm  
**643950000** 50mm  
**643960000** 70mm  
**643970000** 100mm



### X-Lite® Jersey

- Maglia 100% polipropilene grezzo.
- Morbida e confortevole, con un'eccellente capacità di allontanare l'umidità dalla pelle.
- Ogni rotolo è fornito in bianco e lungo 10 m.

**644010001** 30mm  
**644110002** 50mm  
**644210003** 70mm  
**644310004** 100mm  
**644410006** 150mm



### 3D-Safe

3D-Safe è una schiuma morbida autoadesiva che aderisce facilmente a 3D-Lite™ e lascia un bordo morbido intorno al tutore.

**642000000**  
 Bianco, 1 rotolo  
 (40mmx10mx3mm)



### X-Lite® Foam

- L'imbottitura è autoadesiva.
- Fornita in bianco, lunghezza 2,75 m.

**644800003** 70 mm, 20 rotoli  
**644850000** 100 mm, 16 rotoli  
**644900005** 125 mm, 10 rotoli



### Mikrofix

Velcro maschio autoadesivo. Sottilissimo, resistente e di alta qualità. Il materiale dei ganci è dotato di uncini molto corti che non si strappano e garantiscono un maggiore comfort per il paziente. Fornito con larghezza di 50 mm e lunghezza di 25 m.

**250400000** Mikrofix, ganci (bianco)  
**250410000** Mikrofix, ganci (nero)  
**250420000** Mikrofix, velour (bianco)  
**250430000** Mikrofix, velour (nero)



### X-Lite® Benda elastica, colore

La benda elastica di sostegno consente di chiudere il tutore senza dover usare il velcro, ad esempio per un tutore per la posizione seduta. Può anche essere utilizzata per aiutare a indossare un corsetto per tenerlo in posizione mentre si raffredda. Fornita in confezioni da 10 rotoli, lunghi 5 m.

**641060000** 6 cm, nero  
**641070000** 6 cm, rosso  
**641080000** 6 cm, blu  
**641090000** 6 cm, verde  
**641100000** 6 cm, giallo  
**641120000** 10 cm, nero  
**641130000** 10 cm, blu



## INNOVATIVO & ESCLUSIVO

Vi offriamo l'opportunità unica di personalizzare le vostre ortesi con immagini stampate direttamente sul nostro materiale termoplastico Manosplint®.

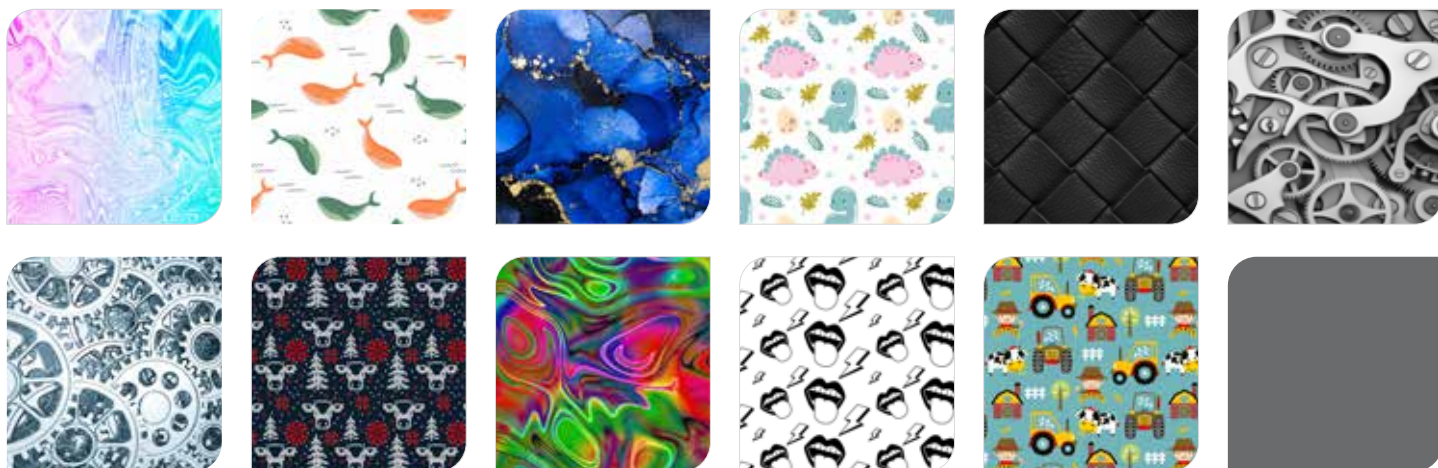
Create le vostre stampe:

- Mostrate il vostro logo
- Creazione completa
- Mettete in mostra il vostro animale preferito
- Stampe di animali
- Fiori
- Motivi
- Paesaggi

Le opzioni sono enormi e i risultati sono fantastici!

### Esempi di design

I colori e la risoluzione possono variare a seconda dell'immagine e delle proprietà del materiale.

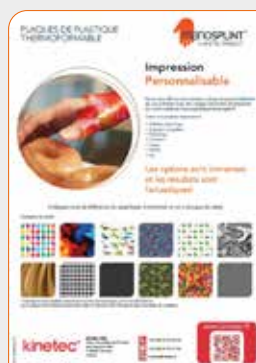


### INFORMAZIONI ESSENZIALI

- La stampa è possibile solo su mezza lastre in formato 30,5x46cm.
- Inviateci una richiesta su [a3med@a3med.it](mailto:a3med@a3med.it) per ottenere il nostro catalogo di modelli e design esclusivi Kinetec.

Dimensioni della piastra stampabile

Mezzo  
30,5 cm x 46 cm



Standard  
46cm x 61cm

Grande  
61 cm x 92 cm

# ESPERIENZA FINITURA ECCEZIONALE

Suggerimenti per ottenere i migliori risultati:

- Disegnare il modello su Manosplint®
- Tagliare il foglio a misura
- Mettere il materiale nel riscaldatore per ammorbidirlo per circa 30 secondi
- Ritagliare il modello usando forbici affilate
- I bordi si attaccano quando si taglia la termoplastica parzialmente riscaldata Manosplint®
- Riportare il modello nel riscaldatore alla temperatura e per il tempo consigliati.
- Realizzare il tutore
- Il tutore finito avrà bordi morbidi e sigillati!

La tabella seguente mostra le caratteristiche specifiche di ciascun materiale per aiutarvi nella scelta.



Tutti i nostri termoplastici  
hanno una finitura eccellente.

Manosplint®	Caratteristiche					Dettagli completi del prodotto
	Memoria	Resistenza allo stiramento	Conformità	Rigidità	Incollaggio	
MONTANA	Modifiche moderate	Massima	Minima	Massima	Moderata	Ideale per grandi applicazioni. pagina 20
CAROLINA	Modifiche moderate	Forte	Minimo	Forte	Massimo	Ideale per i nuovi utenti. Gestione facile pagina 21
WISCONSIN	Modifiche moderate	Moderato			Impossibile	Ideale per i nuovi utenti. Manipolazione facile pagina 22
ARIZONA	Modifiche minori	Minime	Massime	Moderate	Moderate	Eccellente drappeggiabilità e conformabilità dettagliata pagina 23
OHIO	100%	Moderato	Moderato	Moderato	Impossibile	Traslucido quando riscaldato permette la visibilità delle aree target durante la produzione pagina 24/25
OHIO T					Moderato	
OHIO S					Massimo	

# MANOSPLINT® MONTANA

## Esempi di applicazioni cliniche

- Ortesi di immobilizzazione - gomito, polso e mano; un'ampia varietà di usi
- Ortesi di mobilizzazione - base per ortesi dinamiche o statiche, neurologia.

## Memoria

Minima che consente una regolazione precisa per le modifiche e una finitura perfetta.

## Resistenza allo stiramento

Massima resistenza.

## Conformità

Minima - ideale per dispositivi di grandi dimensioni.

## Rigidità

Massima. Il materiale più resistente della gamma MANOSPLINT®.

## Incollaggio e finitura

Materiale leggermente appiccicoso con trattamento superficiale.

## Perforazioni

Disponibile in versione solida o con 1% di perforazione.

## Spessori

Disponibile in spessori di 3,2 mm e 2,4 mm. Per i dettagli, consultare la tabella di riferimento.

## Colori

Solo bianco (possibilità di stampa).



Massima rigidità.

Ideale per ortesi di grandi dimensioni!

MONTANA					
SPESSORE	PERFORAZIONE	COLORE	DIMENSIONI		
			MEZZO* 30,5 x 46 cm	STANDARD 46 x 61 cm	GRANDE 61 x 92 cm
3,2mm	Pieno	Bianco	M1MN4D00WH*	M1MN4S00WH	M1MN4L00WH
	1%	Bianco	M1MN4D01WH*	M1MN4S01WH	M1MN4L01WH
2,4mm	Pieno	Bianco	M1MN3D00WH*	M1MN3S00WH	-
	1%	Bianco	M1MN3D01WH*	M1MN3S01WH	-

MODELLO DI PERFORAZIONE



\* Stampabile

## Esempi di applicazioni cliniche

- Ortesi di immobilizzazione - ustioni, danni ai tendini e/o ai nervi, fratture, artrite e patologie neurologiche
- Ortesi di grandi dimensioni - polso/mano, gomito, arto inferiore, schiena

## Memoria

Poca o nessuna memoria. Consente modifiche di precisione.

## Resistenza allo stiramento

Massima. Richiede una manipolazione decisa

## Conformità

Minima. Ideale per dispositivi di grandi dimensioni.

## Rigidità

Massima. Resiste alla pressione del paziente o di elementi dinamici.

## Incollaggio e finitura

Nessun trattamento superficiale per consentire l'incollaggio e la permanenza in posizione durante la lavorazione. Non lascia impronte digitali.

## Perforazioni

Disponibile in versione piena o con 1% di perforazione.

## Spessori

Disponibile in spessore 3,2 mm  
Per i dettagli, consultare la tabella di riferimento.

## Colori

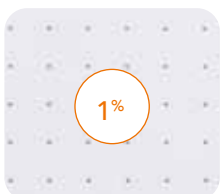
Solo bianco (possibilità di stampa)



Fornisce un supporto solido.  
Resistente alla deformazione  
durante lo stampaggio!



MODELLO DI PERFORAZIONE



CAROLINA					
SPESSORE	PERFORAZIONE	COLORE	DIMENSIONI		
			METÀ* 30,5 x 46cm	STANDARD 46 x 61cm	GRANDE 61 x 92cm
3,2mm	Completo	Bianco	M1CN4D00WH*	M1CN4S00WH	M1CN4L00WH
	1%	Bianco	M1CN4D01WH*	M1CN4S01WH	M1CN4L01WH

\* Stampabile

# MANOSPLINT® WISCONSIN

## Esempi di applicazioni cliniche

- Ortesi di immobilizzazione - mano, polso e pollice; un'ampia varietà di usi
- Ortesi di mobilizzazione - base per ortesi dinamiche o statiche

## Memoria

Memoria minima o nulla.  
Consente modifiche di precisione.

## Resistenza allo stiramento

Moderata, che consente una modellazione precisa.

## Conformabilità

Una pressione molto leggera consente la conformabilità.

## Rigidità

Massima, pur mantenendo la flessibilità che facilita la rimozione e la vestizione dell'ortesi.

## Incollaggio e finitura

Trattamento della superficie per evitare l'autoincollaggio. L'incollaggio è possibile solo se questo trattamento viene rimosso grattandolo via.

## Perforazioni

Disponibile in versione piena o con 1% di perforazioni.

## Spessori

Disponibile in spessori di 3,2 mm e 2,4 mm

Per maggiori dettagli, consultare la tabella di riferimento.

## Colori

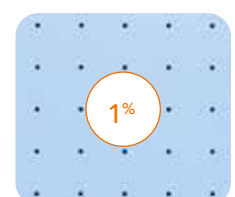
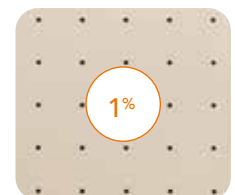
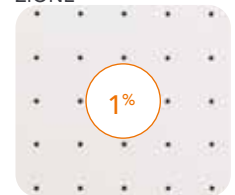
Beige, bianco, blu (possibilità di stampa).



**Prestazioni compressive elevate.**

**Conformità e drappaggio preciso per un solido supporto e funzionalità.**

## MODELLI DI PERFORAZIONE



WISCONSIN					
SPESSORE	PERFORAZIONE	COLORE	DIMENSIONI		
			MEZZO* 30,5 x 46 cm	STANDARD 46 x 61 cm	GRANDE 61 x 92 cm
3,2 mm	Completo	Beige	M1WN4D00BE*	M1WN4S00BE	-
		Blu	M1WN4D00BL*	M1WN4S00BL	-
		Bianco	M1WN4D00WH*	M1WN4S00WH	M1WN4L00WH
	1%	Beige	M1WN4D01BE*	M1WN4S01BE	M1WN4L01BE
		Blu	M1WN4D01BL*	M1WN4S01BL	-
		Bianco	M1WN4D01WH*	M1WN4S01WH	-
2,4 mm	Completo	Bianco	M1WN3D00WH*	M1WN3S00WH	-
	1%	Bianco	M1WN3D01WH*	M1WN3S01WH	-

\* Stampabile

## Esempi di applicazioni cliniche

- Ortesi di immobilizzazione - mano, polso e pollice; ampia varietà di usi
- Ortesi di mobilizzazione - base per ortesi dinamiche o statiche

### Memoria

Minima che consente una regolazione precisa per le modifiche e una finitura perfetta.

### Resistenza allo stiramento

Moderata resistenza.

### Conformità

Massima - Richiede una pressione moderata; il materiale ha un'eccellente drappeggiabilità.

### Rigidità

Moderata ma sufficientemente flessibile da poter essere indossata e tolta facilmente.

### Incollaggio e finitura

Materiale leggermente appiccicoso con trattamento superficiale.

### Perforazioni

Disponibile in versione piena o con 1% di perforazione.

### Spessori

Disponibile in spessori di 3,2 mm e 2,4 mm

Per i dettagli, consultare la tabella di riferimento.

### Colori

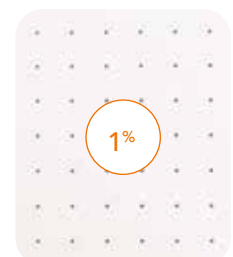
Solo bianco (possibilità di stampa).



**Conformità superiore per ortesi perfettamente aderenti!**

ARIZONA					
SPESSORE	PERFORAZIONE	COLORE	DIMENSIONI		
			MEZZO* 30,5 x 46 cm	STANDARD 46 x 61 cm	GRANDE 61 x 92 cm
3,2 mm	Pieno	Bianco	M1AN4D00WH*	M1AN4S00WH	M1AN4L00WH
	1%	Bianco	M1AN4D01WH*	M1AN4S01WH	M1AN4L01WH
2,4 mm Pieno		Bianco	M1AN3D00WH*	M1AN3S00WH	-
	1%	Bianco	M1AN3D01WH*	M1AN3S01WH	-

MODELLO DI PERFORAZIONE



\* Stampabile

# MANOSPLINT® OHIO / OHIO T / OHIO S

## Esempi di applicazioni cliniche

- Ortesi di immobilizzazione - polso, pollice e mano; un'ampia varietà di indicazioni, tra cui quelle pediatriche, lesioni tendinee, fratture, artrite e ortesi neurologiche
- Ortesi di mobilizzazione - base per ortesi dinamiche o statiche
- Ortesi circolari

## Memoria

Memoria elastica al 100%: ritorna alle dimensioni e alla forma originali se riscaldata.

## Resistenza allo stiramento

Moderata resistenza durante lo stampaggio, ottima conformabilità.

## Conformabilità

Moderata. Modellabile con leggera pressione.

## Rigidità

Moderata. Supporto solido.

## Incollaggio e finitura

**Ohio** - Superficie rivestita per resistere alle impronte digitali, finitura lucida. Grattare via il rivestimento per poter applicare accessori o velcri.

**Ohio S** - Materiale NON rivestito che consente l'autoincollaggio. Perfetto per aggiungere accessori o supporti. Resistente alle impronte digitali, finitura lucida.

**Ohio T** - Semirivestito. Per l'incollaggio temporaneo (tecnica del Pinch&Pop).

## Perforazioni

Disponibile con perforazione piena, 1%, 11%, 15%, 19%, 36% e 42%, a seconda dello spessore.

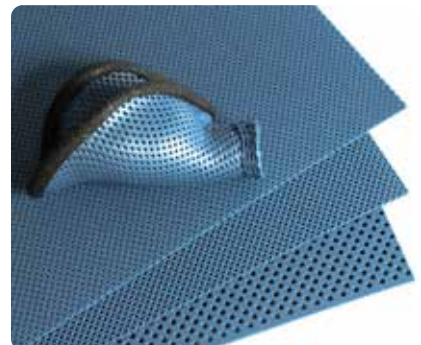
## Spessori

Disponibile con spessori di 3,2 mm, 2,4 mm, 2,0 mm e 1,6 mm.

Vedere la tabella di riferimento per i dettagli.

## Colori

Nero, beige, bianco, blu metallizzato e oro.  
(stampa possibile tranne che su nero, blu metallizzato e oro).

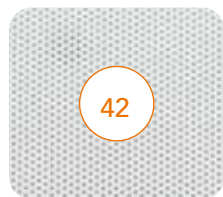
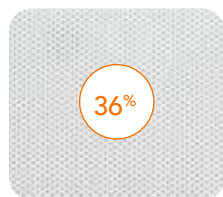
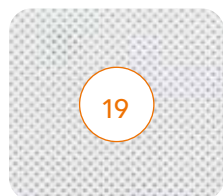
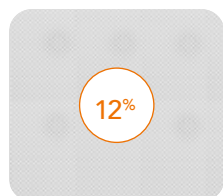
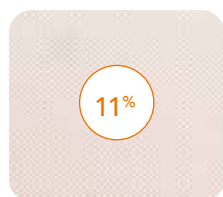
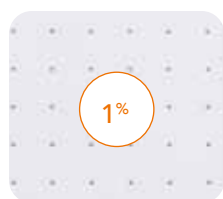


Per ortesi precise.

Traslucido a caldo per visualizzare le aree di destinazione.

# MANOSPLINT® OHIO / OHIO T / OHIO S

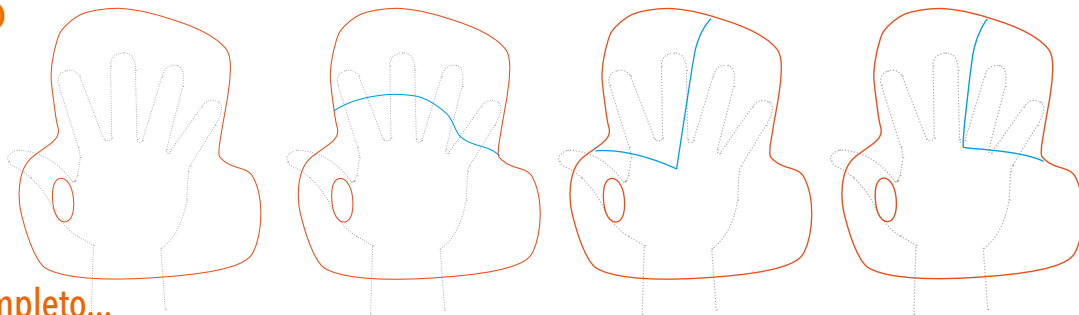
## MODELLI DI PERFORAZIONE



SPESSORE	PERFORAZIONE	COLORE	DIMENSIONI	
			MEZZO * 30,5 x 46 cm	STANDARD 46 x 61 cm
<b>OHIO</b>				
3,2 mm	Full	Beige	M1ON4D00BE	M1ON4S00BE
		Bianco	M1ON4D00WH	M1ON4S00WH
	1%	Bianco	M1ON4D01WH	M1ON4S01WH
		Bianco	M1ON4D19WH	M1ON4S19WH
2,4 mm	Completo	Beige	M1ON3D00BE	M1ON3S00BE
		Bianco	M1ON3D00WH	M1ON3S00WH
	15%	Beige	M1ON3D15BE	M1ON3S15BE
Bianco		M1ON3D15WH	M1ON3S15WH	
2,0 mm	Completo	Bianco	M1ON2D00BE	M1ON2S00BE
		Bianco	M1ON1D00BE	M1ON1S00BE
1,6 mm	Completo	Bianco	M1ON1D00WH	M1ON1S00WH
		Bianco	M1ON1D11BE	M1ON1S11BE
	11%	Beige	M1ON1D11BE	M1ON1S11BE
		Bianco	M1ON1D11WH	M1ON1S11WH
<b>OHIO T</b>				
3,2 mm	Completo	Bianco	M1OT4D00WH*	M1OT4S00WH
		Nero	-	M1OT4S00BK
	1%	Bianco	M1OT4D01WH*	M1OT4S01WH
		Nero	-	M1OT4S01BK
	19%	Bianco	M1OT4D19WH*	M1OT4S19WH
		Nero	-	M1OT4S19BK
42%	Blu metalliz	-	M1OT4S19BM	
2,4 mm	Completo	Bianco	M1OT3D00WH*	M1OT3S00WH
		Nero	-	M1OT3S00BK
		Blu metalliz	-	M1OT3S00BM
	12%	Bianco	M1OT3D12WH*	M1OT3S12WH
		Nero	-	M1OT3S12BK
	15%	Blu metalliz	-	M1OT3S15BM
		Oro	-	M1OT3S15GD
	36%	Bianco	M1OT3D36WH*	M1OT3S36WH
2,0 mm	11%	Oro	-	M1OT2S11GD
		Blu metalliz	-	M1OT2S11BM
1,6 mm	Completo	Bianco	M1OT1D00WH*	M1OT1S00WH
		Nero	-	M1OT1S00BK
	11%	Bianco	M1OT1D11WH*	M1OT1S11WH
		Nero	-	M1OT1S11BK
	12%	Blu metalliz	-	M1OT1S11BM
		Nero	-	M1OT1S12BK
	36%	Bianco	M1OT1D36WH*	M1OT1S36WH
		Bianco	M1OT1D36WH*	M1OT1S36WH
<b>OHIO S</b>				
3,2 mm	19%	Beige	M1OS4D19BE*	M1OS4S19BE
2,4 mm	Completo	Beige	M1OS3D00BE*	M1OS3S00BE
		Beige	M1OS3D15BE*	M1OS3S15BE
2,0 mm	11%	Beige	M1OS2D11BE*	M1OS2S11BE
		Bianco	M1OS2D11WH*	M1OS2S11WH
1,6 mm	Completo	Beige	M1OS1D00BE*	M1OS1S00BE
		Beige	M1OS1D11BE*	M1OS1S11BE

\* Stampabile

## PRE-TAGLIATO



Utilizzate il modulo completo...  
oppure potete personalizzarlo facilmente

### ORTESI PER IL POLLICE MANOSPLINT



Indicazioni per l'uso -  
tutore di immobilizzazione:

- fratture
- artrite
- lesioni/riparazione dei legamenti

Può essere modificato per tenere solo la base del pollice.

Da questo modello pretagliato si possono realizzare diverse ortesi.

Disponibile in Wisconsin e Ohio 2,4 mm, bianco pieno.

Taglia unica. Confezione da 3.

**Wisconsin**  
M7HTOWN300WH

**Ohio**  
M7HTOON300WH



### MANOSPLINT® ORTESI DI IMMOBILIZZAZIONE POLSO/MANO

Indicazioni per l'uso -  
tutore di immobilizzazione:

- fratture
- riparazione di tendini
- lesioni nervose
- artrite
- diagnosi neurologica

Può essere modificato  
per includere solo le dita  
interessate.

Disponibile in Carolina e  
Wisconsin 3,2 mm, bianco  
pieno.

2 misure. Confezione da 3 per  
taglia.



CAROLINA	WISCONSIN	TAGLIA
M7IOSCN100WH	M7IOSWN100WH	S / M si adatta alla maggior parte delle donne
M7IOLCN100WH	M7IOLWN100WH	L / XL maggior parte degli uomini

### ORTESI PER DITA MANOSPLINT

Indicazioni per l'uso -  
tutore di immobilizzazione:

- fratture
- lesioni/riparazione dei tendini
- lesioni/riparazione dei nervi

Può essere modificato per includere solo  
le dita interessate.

Da questa sagoma pretagliata si possono  
realizzare  
diversi tutori.

Disponibile in Wisconsin 2,4 mm  
Bianco pieno - taglia unica. Confezione da  
3.

**Wisconsin**



## MANOSPLINT® ORTESI DI IMMOBILIZZAZIONE PER POLSO E POLLICE



Esempio di ortesi per il polso.

Indicazioni per l'uso - tutore di immobilizzazione:

- fratture
- riparazione dei tendini
- lesione/riparazione dei legamenti
- artrite
- tendinite

Disponibile in Wisconsin e Ohio 3,2 mm Bianco pieno.

2 misure. Confezione da 3 per taglia.

OHIO	WISCONSIN	TAGLIA
M7THSON100WH	M7THSWN100WH	S / M si adatta alla maggior parte delle donne
M7THLON100WH	M7THLWN100WH	L / XL per la maggior parte degli uomini

## MANOSPLINT® ORTESI DI IMMOBILIZZAZIONE FUNZIONALE DEL POLSO/MANO

Indicazioni per l'uso - tutore di immobilizzazione:

- fratture
- riparazione di tendini
- lesione di un nervo
- artrite
- diagnosi neurologica

Può essere modificato per includere solo le dita colpite.

Da questo modello pretagliato si possono realizzare diversi tutori.

Disponibile in Wisconsin e Carolina 3,2 mm, bianco solido.

2 misure. Confezione da 3 per taglia.



WISCONSIN	CAROLINA	TAGLIA
M7FPSWN100WH	M7FPSCN100WH	S / M per la maggior parte delle donne
M7FPLWN100WH	M7FPLCN100WH	L / XL per la maggior parte degli uomini

## RISCALDATORI

# GAMMA COMPLETA

I riscaldatori Manosplint® sono realizzati in acciaio inox di alta qualità con opzioni di coperchio:

- incernierato
- rimovibile
- retrattile

Sono disponibili anche con display:

- digitale
- analogico

Ogni vasca è fornita con un vassoio interno perforato. I coperchi sono dotati di maniglie isolanti per una manipolazione sicura.

Due anni di garanzia.



Coperchio retrattile

I coperchi retrattili sono stati accuratamente progettati con un meccanismo di ripiegamento salvaspazio e un coperchio che si ripiega in modo discreto, garantendo al contempo il drenaggio della condensa nel serbatoio principale.



Coperchio con cerniere

I coperchi incernierati sono stati accuratamente progettati per garantire che tutta la condensa defluisca nel serbatoio principale quando vengono sollevati e abbassati.



Vassoio interno perforato



Maniglie isolate



Coperchio rimovibile

## PISTOLA AD ARIA CALDA

Strumento robusto e versatile. Combinando potenza e compattezza, consente di svolgere una serie di attività in modo rapido ed efficiente.

Pistola termica da 1600 W.

Progettata per essere utilizzata sia in piedi che a mano.



M400000204

## UGELLO DA 50 MM

Per una distribuzione ampia e uniforme, è ideale per asciugare e grattare via il rivestimento.



M400000205 51 x 55cm - 35mm

## RIVESTIMENTO

Protegge la base del riscaldatore.

Impedisce al materiale di termoformatura di attaccarsi

Facilita la presa del foglio di termoformatura

Disponibile in 2 spessori.

Dimensioni adatte al riscaldatore da 56 litri, può essere tagliato a misura.

M200000043 38 x 61 cm - 3 mm



## RISCALDATORI DIGITALI

I RISCALDATORI DIGITALI Manosplint® sono realizzati in acciaio inox di alta qualità con opzioni di copertura:

- incernierata
- retrattile

Controllo digitale della temperatura e funzione timer per un uso comodo e preciso.

Possibilità di programmare un avvio e un arresto automatico.

Un dispositivo di sicurezza interrompe automaticamente il riscaldamento quando il livello dell'acqua è troppo basso.



**Riscaldatore da 9 litri**  
**Potenza 800W**

Versione più comune, rubinetto di scarico. Peso: 8 kg

Dimensioni interne:  
L500 x L300 x L65 mm (50 mm con vaschetta)

Dimensioni esterne:  
L535 x P332 x H135 mm

**Retrattile**            **M200000060**



**Riscaldatore da 28 litri**  
**Potenza 1500W**

Versione più profonda dei nostri riscaldatori, rubinetto e tubo di scarico. Peso: 12,5 kg

Dimensioni interne:  
L500 x P300 x H200 mm (185 mm con vassoio)

Dimensioni esterne:  
L535 x P332 x H290 mm

**A cerniera**            **M200000046**  
**A scomparsa**       **M200000062**



**Riscaldatore da 56 litri**  
**Potenza 2500W**

Versione più grande dei nostri riscaldatori, con rubinetto e scarico.

Peso: 15,5 kg

Dimensioni interne:  
L620 x P500 x H200 mm (185 mm con vassoio)

Dimensioni esterne:  
L660 x P532 x H290 mm

**Retrattile**            **M200000064**



# RISCALDATORI

## RISCALDATORI

Le vasche Manosplint® sono realizzate in acciaio inossidabile di alta qualità con opzioni di copertura:

- rimovibile
- incernierata
- retrattile

Ogni vasca è dotata di un termostato e di una spia luminosa che indica quando l'acqua ha raggiunto la temperatura prestabilita.



### Riscaldatore da 5 litri Potenza nominale 800W

Disponibile con coperchio retrattile senza cerniere.

Peso: 5 kg

Dimensioni interne:  
L325 x P300 x H65 mm (50 mm con vassoio)

Dimensioni esterne:  
L361 x P332 x H135 mm

**Rimovibile** M200000030  
**Retrattile** M200000054



### Riscaldatore da 9 litri Potenza 800W

Disponibile con coperchio incernierato, senza cerniere o a scomparsa. Versione estesa.

Peso: 8 kg

Dimensioni interne:  
L500 x L300 x L65 mm (50 mm con vassoio)

Dimensioni esterne:  
L535 x P332 x H135 mm

**Coperchio incernierato** M200000032  
**Coperchio rimovibile** M200000031  
**Coperchio retrattile** M200000055



### Riscaldatore da 18 litri Potenza nominale 1000W

Disponibile con coperchio retrattile. Peso: 10 kg

Dimensioni interne:  
L325 x L300 x H200mm (185mm con vassoio)

Dimensioni esterne:  
L361 x P332 x H290mm

**Retrattile** M200000056



### Riscaldatore da 28 litri Potenza 1500W

Versione più profonda dei nostri riscaldatori, rubinetto e tubo di scarico.

Peso: 12,5 kg

Dimensioni interne:  
L500 x P300 x H200 mm (185 mm con vassoio)

Dimensioni esterne:  
L535 x P332 x H290 mm

**Incernierato** M200000033  
**Rimovibile** M200000034  
**Retrattile** M200000057



### Riscaldatore da 56 litri Potenza 2500W

Versione più grande dei nostri riscaldatori, con rubinetto e tubo di scarico.

Peso: 15,5 kg.

Dimensioni interne:  
L620 x P500 x H200 mm (185 mm con vassoio)

Dimensioni esterne:  
L660 x P532 x H290 mm

**Con cerniere** M200000037  
**A scomparsa** M200000059

# ACCESSORI PER OGNI ESIGENZA

Una gamma di qualità che completa il sito  
e vi aiuta a completare il processo di  
produzione

## TAGLIERINA DI SICUREZZA

La taglierina più sicura sul mercato per i termoformabili a freddo. Significativo miglioramento della salute e della sicurezza clinica - addio a taglierini e taglieri manuali!

Riduce la pressione sulle mani del terapeuta - il design della testa di taglio elimina l'affaticamento delle dita e delle mani causato dall'uso di taglierini e forbici manuali.

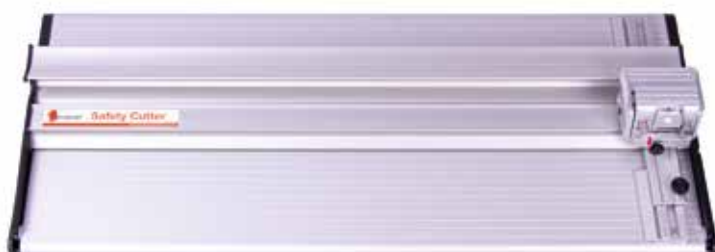
Minimo sforzo richiesto per tagliare i materiali.  
Taglia facilmente materiali plastici freddi fino a 3,2 mm di spessore.  
Facile da maneggiare e da spostare.  
La lunghezza di taglio di 66 cm consente di utilizzare anche le lastre più grandi.

Una taglierina versatile, ideale per tutti i tagli, anche per i termoformabili a freddo. Funzionamento semplice e intuitivo. Estremamente sicuro, elimina la necessità di utilizzare taglierine manuali. Piedini in silicone sotto la base per una maggiore sicurezza. Le strisce di silicone lungo la lunghezza della base e sotto la barra di taglio tengono in posizione i fogli durante il taglio. La barra di taglio si solleva facilmente per consentire un posizionamento preciso del materiale. L'incavo sotto la linea di taglio elimina la necessità di un tappetino da taglio. Le lame di ricambio sono economiche e facili da sostituire. Fornito in confezione da 100 lame. Prodotto nel Regno Unito con materiali di alta qualità.

5 anni di garanzia.

### Codice prodotto

Manosplint® Taglierina di sicurezza **M40SAB66M**  
Lame di ricambio (x 100) **M40CA50-019**



**Questa innovativa taglierina per termoformatura  
diventerà uno strumento standard nel kit di lavorazione assieme al  
riscaldatore e alla pistola ad aria calda!**

## ACCESSORI

### UTENSILI E SOLUZIONI DI TAGLIO



#### Forbici curve

Progettate per la sicurezza del paziente. Punte arrotondate per evitare di ferire il paziente. Manici in plastica con inserti in gomma. Lunghezza totale 13 cm; lunghezza lama 5 cm.

**M40772313**



#### Forbici per bendaggi

Lama inferiore smussata per proteggere il paziente. Angolata per facilitare il taglio sotto le bende. Manici in plastica. Lame in acciaio inox. Lunghezza totale 19 cm; lunghezza lama 4,5 cm.

**M400000007**



#### Cutter

Impugnatura ergonomica per facilitare il taglio. Lama retrattile. Facile sostituzione della lama.

**M400000014**

**Lama di taglio**  
**M400000015** per 10



#### Matite

Per tracciare disegni su ortesi o materiali termoplastici. I segni rimangono anche dopo l'immersione in acqua. Colore giallo

**M400000011** per 12



#### Righello di sicurezza per il taglio

Progettato per fornire precisione di taglio e protezione all'operatore durante il taglio. Protezione per le dita a tutta lunghezza. Guida di taglio in acciaio inox. Strisce antiscivolo in silicone per evitare di scivolare sui materiali. Leggero e robusto. Garanzia di 5 anni.

**Righello da taglio Lunghezza 90 cm M40MS90**

**Righello da taglio Lunghezza 60 cm M40MS60**



#### Forbici in metallo - Curve

Robuste e facili da pulire. Lame curve. Lunghezza totale 20 cm; lunghezza lama 7 cm.

**M400000012**



#### Forbici in metallo - Dritte

Robuste e facili da pulire, con lame corte, robuste e dritte. Lunghezza totale 21 cm; lunghezza lama 7,5 cm.

**M400000013**



#### Termometro

Display di facile lettura. Misura 20-200°C. Può essere immerso completamente per leggere la temperatura sul fondo del vassoio di riscaldamento. Lunghezza 30 cm.

**M400000003**



#### Spatola

Resina ad alta densità. Resiste all'immersione in una vasca idromassaggio. Ideale per recuperare i materiali dalla vasca di riscaldamento.

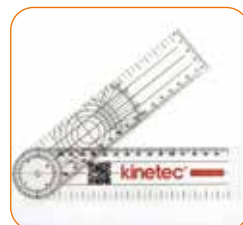
**M400000029**



#### Metro a nastro Manosplint®

Graduazione in cm, per la misurazione della circonferenza.

**M400000002**



#### Goniometro KINETEC®

Il goniometro può essere ruotato di 360°. Il PVC trasparente permette di vedere facilmente la gamma di movimenti delle articolazioni.

**4697000154**

## UTENSILI E SOLUZIONI DI TAGLIO

**Cesoie ad apertura automatica per impieghi gravosi**

Progettate per i materiali più difficili, tagliano con facilità le plastiche fredde. Lame corte e robuste, forgiate a caldo per una resistenza estrema. Manici lunghi in plastica per una presa eccellente. Semplice clip di bloccaggio. Lunghezza totale 24 cm; lunghezza lama 4,5 cm

**M40113824****Piccole cesoie ad apertura automatica**

Taglia con facilità la plastica fredda. Lame corte e robuste. Manici in plastica testurizzata per una maggiore maneggevolezza. Semplice chiusura con una sola mano. Lunghezza totale 21 cm; lunghezza lama 4 cm.

**M40766021****Cesoie a lama corta**

Lame corte, affilate e robuste per tagliare con precisione la maggior parte dei materiali. Lame in acciaio inossidabile temprate a ghiaccio. I manici grandi con inserti in gomma garantiscono una presa sicura e confortevole. Lunghezza totale 20 cm; lunghezza delle lame 8,5 cm.

**M40773718****Forbici universali economiche**

Tagliano facilmente un'ampia gamma di materiali. Grandi manici ergonomici in plastica infrangibile per una facile presa. Lunghezza totale 20 cm; lunghezza lama 8,5 cm

**M40762220****Forbici universali per mancini**

Forbici di alta qualità progettate ergonomicamente per gli utenti mancini. Lame lunghe in acciaio inossidabile temprato a ghiaccio per tagli veloci e superbi. Le grandi impugnature ergonomiche garantiscono una presa sicura e confortevole. Lunghezza totale 20 cm; lunghezza lama 9,0 cm.

**M40762020-L****Forbici professionali universali**

Progettate per l'industria, queste forbici sono versatili e adatte a un'ampia gamma di materiali. Lame in acciaio inox temprate a ghiaccio. Lame lunghe e affilate per un taglio facile e preciso. Manici ergonomici brevettati in plastica con inserti in gomma per una presa comoda e sicura. Lunghezza totale 20 cm; lunghezza lama 8,5 cm

**M40772020****Forbici in metallo**

Lame affilate per tagliare perfettamente la maggior parte dei materiali. Ideali per tagliare tappezzeria o fettucce. Possono essere messe a bagnomaria per la pulizia. Manici semplici in acciaio. Lunghezza totale 15 cm; lunghezza lama 6,5 cm.

**M40112015**

## CINTURINI: FLESSIBILI, ELASTICIZZATI E IN NEOPRENE



### Citurino elastico

Confortevoli ed elastiche, queste cinghie sono ideali per la pelle fragile. Possono essere utilizzate con i nostri cuscinetti a gancio. Moderata elasticità.

**M60000055** Fettuccia elastica 38x295mm per 10

**M60000056** Fettuccia elastica 38x600mm per 10



### Velcro maschio tondo

Ganci a 2 lati.  
Piastra ø 38 mm.  
Confezione da 100.

**M6000003**

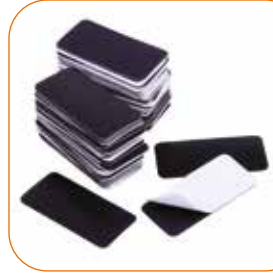


### Cinturino in schiuma Velcro®

Compatibile con varie cinghie a gancio, questo nastro in schiuma morbida al tatto è realizzato in cotone e poliammide, non estensibile, con uno spessore di 6 mm.

**M6000065** 5cmx5m, Bianco

**M6000066** 10cmx5m, Bianco



### Velcro maschio adesivo

Linguette a gancio rettangolari autoadesive. Funzionano con tutti i velcri.

Morbide al tatto. 80 x 38 mm.  
Confezione da 100.

**M6000007**



### Velcro® Maschio tondo adesivo

Ganci 1 lato.  
Adesivi ø 22 mm, adesivi.  
Rotolo da 1000.

**M60000052** Nero

**M60000053** Bianco



### Velcro® Velstretch velours

Il materiale velour elastico non adesivo offre una fascia morbida con un certo grado di elasticità.

Moderata elasticità.

Bianco 36,5 m di rotolo

**M60000025** Larghezza 2,5 cm

**M60000026** Larghezza 5 cm



### Nastro di velluto elastico

Fibbia elastica. Lavorata a maglia. Facile da tagliare. Morbida al tatto. Funziona con tutti i cinturini all'uncinetto. Disponibile in due misure. Forte elasticità.

**M6000028** 2,5cmx12,5m

**M6000064** 5cmx12,5m



### SOFT AFO elastico

Nastro di velluto a doppia trama di alta qualità, morbido e confortevole. Leggermente elastico per una maggiore flessibilità.

Bassa elasticità. Rotolo da 10 m.

**250600000** 4 cm, nero

**250610000** 5 cm, nero



### Velcro® Velours Elastique Alphetex®

Nastro di velluto elastico nero non adesivo / alta qualità.

Bassa elasticità.

Rotolo di 5cm x 25m

**M60000036**



### Nastro di velluto morbido Manosoft

Compatibile con i nastri a strappo, è realizzato in velluto avvolto in schiuma.

Non estensibile, spessore 3 mm.

**M60000063** 5cmx9m



### Velcro® Onewrap Double Face

Velcro® nastro biadesivo nero (gancio e velluto) aderisce a se stesso.

Rotolo di 2,5 cm x 25 m

**M60000037**



### Neoprene

Questo neoprene presenta un lato in tessuto velour e un lato in nylon. Offre un movimento controllato grazie alla sua moderata elasticità. Ideale per un sostegno morbido, per avvolgere il pollice e per altre applicazioni. Spessore 3 mm. Moderata elasticità.

**M3000020** 1,14m x 2m, nero

**M3000021** 1,14m x 1m, nero

**M3000022** 5cm x 2m, nero

**M3000033** 2,5cm x 2m, nero

Manosplint® in collaborazione con il marchio Velcro® France vi offre la gamma Premium made in Europe (gamma rossa)

Questa gamma di alta qualità vi garantisce risultati ottimali, un nastro adesivo e un nastro di velluto adatti alle vostre esigenze, in modo da poter offrire ai vostri pazienti i migliori prodotti sul mercato.

La gamma è disponibile in opzioni adesive e non adesive, in diverse larghezze e in molti colori

Consigli per l'uso: quando si applica al materiale Manosplint® rivestito, rimuovere il rivestimento superficiale utilizzando un calore secco con la pistola ad aria calda per garantire un'adesione ancora più efficace. Quando è necessario un legame più forte, riscaldare l'adesivo sul cinturino prima di applicarlo al tutore termoplastico.

Senza lattice.



### VELCRO® VELLUTO NON ADESIVO

M60000008	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Bianco non adesivo	
M600000019	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Nero non adesivo	■
M600000020	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Blu reale non adesivo	■
M600000021	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Beige non adesivo	■
M600000033	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Grigio non adesivo	■
M600000034	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Rosso non adesivo	■
M600000035	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Giallo fluorescente non adesivo	■
M600000040	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Rosa fluorescente non adesivo	■
M600000054	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Verde non adesivo	■
M600000060	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Arancione fluo non adesivo	■
M600000061	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Blu Navy non adesivo	■
M600000062	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Rosa chiaro non adesivo	■
M600000072	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Viola non adesivo	■
M600000039	3,8cmx25m	Nastro velcro® velluto, Bianco non adesivo	
M600000009	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Bianco non adesivo	
M600000022	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Nero non adesivo	■
M600000023	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Blu reale non adesivo	■
M600000024	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Non adesivo beige	■
M600000041	5cmx25m	Velcro tape® velvet, Non adesivo rosa fluorescente	■
M600000067	5cmx25m	Velcro tape® velvet, Non adesivo rosso	■
M600000068	5cmx25m	Velcro tape® velvet, Giallo fluorescente non adesivo	■
M600000069	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Blu navy non adesivo	■
M600000070	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Verde fluorescente non adesivo	■
M600000071	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Viola non adesivo	■

### VELCRO® VELLUTO AUTOADESIVO

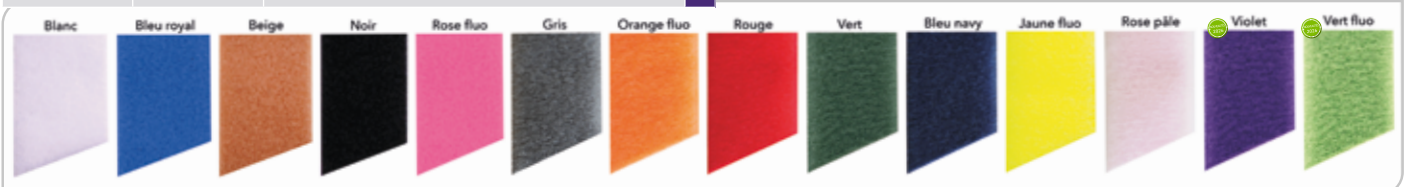
M600000057	2,5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Bianco adesivo	
M600000058	5cmx25m	Nastro velcro® velluto, Adesivo bianco	

### VELCRO® GANCIO NON ADESIVO

M600000012	2,5cmx25m	Nastro velcro® gancio, Bianco non adesivo	
M600000013	2,5cmx25m	Nastro in velcro® gancio, nero non adesivo	■
M600000059	5cmx25m	Nastro in velcro® gancio, bianco non adesivo	

### VELCRO® GANCIO AUTOADESIVO

M600000010	2,5cmx25m	Nastro in velcro® gancio, bianco adesivo	
M600000015	2,5cmx25m	Nastro in velcro® gancio, nero adesivo	■
M600000016	2,5cmx25m	Nastro velcro® gancio, adesivo beige	■
M600000030	2,5cmx25m	Nastro velcro® gancio, adesivo grigio	■
M600000031	2,5cmx25m	Nastro velcro® gancio, Adesivo rosso	■
M600000032	2,5cmx25m	Nastro velcro® gancio, Adesivo giallo fluorescente	■
M600000038	3,8cmx25m	Nastro velcro® gancio, Adesivo bianco	
M600000011	5cmx25m	Nastro velcro® gancio, Adesivo bianco	
M600000018	5cmx25m	Nastro velcro® gancio, Adesivo nero	■
M600000014	2,5cmx10m	Nastro in velcro® gancio, adesivo bianco	
M600000017	5cmx10m	Nastro in velcro® gancio, adesivo bianco	



## ACCESSORI

### MAGLIE, RIVESTIMENTI E LAME DI LEVAME



#### Cotone Jersey

100% cotone, solo nero  
Rotolo da 22,86 m

**M500000025** 5cm  
**M500000026** 7,6cm  
**M500000027** 10cm



#### Jersey cotone/poliestere

Solo bianco  
Rotolo da 22,86 m

**M500000022** 5cm  
**M500000023** 7,6cm  
**M500000024** 10cm



#### Maglia tubolare in poliestere antimicrobico

Solo bianco  
Rotolo da 22,86 m

**M500000015** 5cm  
**M500000017** 10cm  
**M500000018** 12,7cm



#### Fodera per pollice Spica

Solo bianco.  
Confezione da 10.

**M500000006**  
9,5 cm x 33 cm



#### Fodere universali

Solo beige.  
Confezione da 10.

**M50000001** Inch  
Spica 7,6cm x 15,2cm



#### Manosplint® Lame di tipo Levame

Sistema di trazione con estensione delle dita. Lame imbottite con schiuma poliuretanicapretagliata di 5 mm di spessore. Estremità perforate per un rapido montaggio dei rivetti. 2 spessori disponibili a seconda della durezza richiesta.

Dimensioni: 200 mm x 10 mm. Fornito in scatole da 50.

**M800000003** 0,3 mm di spessore per adulti  
**M800000004** 0,4 mm di spessore per adulti forte



#### Molla per stecca digitale (x10)

Molle adattabili, ideali per la realizzazione di ortesi di tipo "Capener". Sacchetti da 10 unità.

Lunghezza: 34 cm.  
Spessore 1 mm.

**M8000001**

### BORDI

NOUVEAUTES  
2026



#### Bordo in schiuma PolyCushion

Adesivo, flessibile ed estensibile, ideale per le vostre rifiniture.

Rotolo di 11,5 m x 2,5 cm.

Spessore 1,6 mm.

**M3000034**



#### 3D-Safe

3D-Safe è una schiuma morbida autoadesiva che aderisce facilmente a 3D-Lite™ e lascia un bordo morbido intorno alla stecca.

**642000000**

Bianco, 1 rotolo  
(40mmx10mx3mm)

## IMBOTTITURE

**Imbottitura ViscoFoam**

Imbottitura autoadesiva, a lento recupero di memoria, dimensioni: 9,5 mm x 41 cm x 61 cm.

**M3000001**

Media densità, blu

**M30000002**

Bassa densità, rosa

**Imbottitura in schiuma Plastazote**

Schiuma a celle chiuse autoadesiva a media densità. Solo rosa.

**M30000013**

3,2 mm x 15,2 cm x 91 cm,

rosa

**M30000014**

1,8 mm x 15,2 cm x 91 cm,

rosa

**Schiuma di spugna**

Schiuma con rivestimento in spugna di cotone, colore beige chiaro. Estensibile per una facile applicazione, autoadesiva e lavabile, spessore 3,2 mm

**M000030031**

Rotolo da 10 m x 10 cm

**M000030032**

Fogli da 23 x 46 cm (x4)

**Imbottitura Sherpa**

Imbottitura non adesiva a cellule aperte. Solo beige.

**M30000015**

1,5 mm x 91 cm

**Moleskine Beige**

Autoadesivo. Colore beige. Spessore 1,6 mm.

**M3000003** 30,5cm x 4,6m \*

**M3000004** 23cm x 3,7m, senza lattice

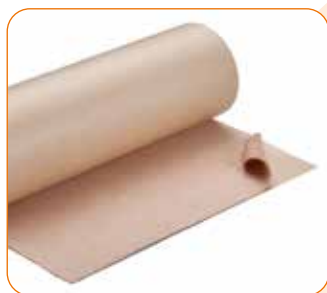
**M3000005** 30,5cm x 4,6m, senza lattice

**M3000006** 5cm x 4,6m, senza lattice

**M3000007** 2,5 cm x 4,6 m, senza lattice

**M3000008** 23 cm x 3,7 m \*

\*Contiene lattice

**Imbottitura in fibra**

Autoadesivo.

Solo bianco.

**M30000010**

6,4mm x 14cm x2,3m

**M30000011**

3,2mm x 14cm x2,3m

**Imbottitura a cellule aperte**

Autoadesivo.

Solo bianco.

**M30000012**

3,2 mm x 15,2 cm x 1,8 m\*

\*Contiene lattice

**Moleskine nero**

Autoadesivo. Nero. Spessore 1,6 mm.

**M300000023** 2,5cm x 4,6m, senza lattice

**M300000024** 5cm x 4,6m, senza lattice

**M300000025** 7,6cm x 4,6m, senza lattice

**M300000026** 30,5cm x 4,6m, senza lattice

**CushionFoam**

Imbottitura morbida autoadesiva a celle aperte, estensibile in tutte le direzioni.

Dimensioni del foglio: 46 cm x 61 cm.

**M300000027** Spessore 3,2 mm, nero (confezione da 4)

**M300000028** Spessore 3,2 mm, beige (confezione da 4)

**M300000029** Spessore 6,4 mm, beige (confezione da 3)

**M300000030** Spessore 6,4 mm, nero (confezione da 3)

# SPLINT PER DITA

## SPLINT PER DITA



Gli splint per dita Original Oval-8 sono la scelta ideale per stabilizzare, riallineare o immobilizzare le piccole articolazioni delle dita dei pazienti.

Utilizzate gli splint per dita Oval-8 per trattare il dito a martello, stabilizzare le deformazioni a collo di cigno e a bottoniera, alleviare il dito a scatto, riallineare la deviazione laterale, proteggere l'artrite, le fratture e limitare l'iper mobilità (sindrome di Ehlers-Danlos).

### Caratteristiche

- Gli splint Oval-8 offrono sostegno, personalizzazione e comfort per le articolazioni interfalangee delle dita e dei pollici.
- Confortevoli, leggeri e impermeabili.
- Robusti, resistenti alla rottura e altamente durevoli.

Regolabilità della taglia:

- Personalizzazione dell'adattamento e della funzione in meno di 20 secondi.
- Il segno + sullo splint indica il punto finale con la regolazione più larga.
- Misure di facile lettura, fornite con 14 opzioni di misura diverse.
- Le stecche Oval-8 possono essere regolate con una pistola termica dotata per modificarne la lunghezza e l'angolo.
- Disponibili in kit clinici, set di misure, confezioni multimisura e confezioni di misura unica per la conservazione clinica.



Dito a martello

3point products



Dito a scatto



Supporto laterale



Boutonniere



Immobilizzatore per fratture

Design semplice, leggero ed efficiente

CODICE	DESCRIZIONE DEL PRODOTTO
P1008-CB1	Oval-8 Combo set da 5, taglie 2, 3, 4, 5, 6
P1008-CB2	Oval-8 Combo set da 5, taglie 5, 6, 7, 8, 9
P1008-CB3	Oval-8 Combo set da 5, taglie 8, 9, 10, 11, 12 P1008-CB4 Oval-8 Combo set da 5, taglie 9, 10, 11, 12 P1008-CB4 Oval-8 Combo set da 5, taglie 8, 9, 10, 10, 12, 12, 9, 10, 11, 12
P1008-CB4	Oval-8 Combo set da 5, Taglie 11, 12, 13, 14, 15
P1008-1.*	Oval-8 Anelli singoli, dalla taglia 2 alla 15
P1008-5.*	Oval-8 Anelli singoli per 5, dalla misura 2 alla 15
P1008-K	Oval-8 Kit completo
P1008-S	Oval-8 Set di misure
RP1008-001	Oval-8 Misure 2,3, 4 (x1)
RP1008-002	Oval-8 Misure 4, 5, 6 (x1)
RP1008-003	Ovale-8 dimensioni 6, 7, 8 (x1)
RP1008-004	Ovale-8 dimensioni 8, 9, 10 (x1)
RP1008-005	Ovale-8 dimensioni 10, 11, 12 (x1)
RP1008-006	Ovale-8 dimensioni 13, 14, 15 (x1)

\* Specificare la misura, ad esempio P1008-1-7, per un Oval-8 in misura 7.



P1008-K Kit completo Oval-8

44 stecche, nelle misure da 2 a 15 (la maggior parte nelle misure più utilizzate). Include tutto il necessario per misurare e applicare in pochi secondi.



P1008-S Oval-8 Set di misure

Uno di ciascuna delle 14 misure Oval-8. Ideale per prendere la giusta misura e farle acquistare ai pazienti.

## 3pp® BUDDY LOOP®

I Buddy Loops offrono una protezione sicura e riutilizzabile per le dita. Ideale per proteggere distorsioni e fratture lievi. Un'alternativa rapida, facile e comoda al tape adesivo o al velcro

### Caratteristiche

- Il design avvolgente ad anello facilita l'applicazione e tiene le dita saldamente unite.
- Usarne una o due a seconda delle necessità.
- Il materiale a doppia elasticità si adatta senza costrizioni nei punti di pressione.
- Le fasce traspiranti, morbide e rivestite in schiuma non scivolano e non si arrotolano.
- Lavabili e riutilizzabili. Privi di lattice.
- Disponibile in larghezze di 1,25, 1,9 cm e 2,5 cm. Tutti in lunghezze di 12,7 cm.

CODICE	DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	DIMENSIONI
P1003-100	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 100) Grigio	Universale - larghezza 1,9cm
P1003-50	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 50) Grigio	Universale - larghezza 1,9cm
P1003-25	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 25) Grigio	Universale - larghezza 1,9cm,9cm
P1003-5	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 5) Grigio	Universale - larghezza 1,9cm
P1005-100	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 100) Nero	Universale - larghezza 1,25cm
P1005-50	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 50) Nero	Universale - larghezza 1,25cm
P1005-25	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 25) Nero	Universale - larghezza 1,25cm
P1005-5	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 5) Nero	Universale - larghezza 1,25cm
P1007-100	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 100) Nero	Universale - larghezza 2,5cm
P1007-50	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 50) Nero	Universale - larghezza 2,5cm
P1007-25	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 25) Nero	Universale - larghezza 2,5cm
P1007-5	Cinturino 3pp Buddy Loops (x 5) Nero	Universale - larghezza 2,5cm

### Caratteristiche

- Il design ad anello fissa due o più dita dei piedi insieme per stabilizzare fratture, raddrizzare e alleviare dita a martello e ad artiglio e riallineare dita sovrapposte.
- Completamente regolabile, è ideale dopo un intervento chirurgico e per aiutare a mantenere l'allineamento.
- La schiuma morbida antiscivolo distribuisce la pressione senza aggiungere volume per cui possono essere facilmente indossate nella maggior parte delle scarpe.
- Disponibile in due larghezze: larga per l'alluce e stretta per le dita più piccole; può essere tagliata per una vestibilità personalizzata.
- Lavabile a mano; senza lattice.
- Indicazioni: dita a martello, dita sovrapposte, lesioni al piede/alluce.
- Dimensioni del passaggio per le dita: 2,2x4,1 cm e 3,1 cmx5,4 cm.



## 3pp® LOOP TOE

Il design ad anello e avvolgente di facile applicazione dei 3pp® Toe Loops® li rende la scelta ideale per la gestione di dita a martello, dita ad artiglio, dita sovrapposte e fratture non dislocate. Il rivestimento in morbida schiuma ammortizza e avvolge delicatamente le dita dei piedi per alleviare il dolore causato da calli o duri e facilita il riallineamento delle dita sovrapposte.

CODICE	DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	DIMENSIONI
P5001-25	Cinturino 3pp Toe Loops (x 25)	2,2x4,1cm
P5001-5	Cinturino 3pp Toe Loops (x 5)	2,2x4,1cm
P5002-25	Cinturino 3pp Toe Loops (x 25)	3,1x5,4cm
P5002-5	Cinturino 3pp Toe Loops (x 5)	3,1x5,4cm





## TUTORE PER CRIOTERAPIA COMPRESSIVA

RIDURRE IL DOLORE E IL GONFIAMENTO  
CON LA TECNOLOGIA PIÙ MODERNA

Le stecche compressive per crioterapia del Dr. Aktive® sono consigliate per l'uso post-operatorio e si dimostrano efficaci nel trattamento di distorsioni, stiramenti ed edemi.

Le nostre stecche offrono il metodo ideale per raffreddare l'articolazione dopo l'esercizio fisico, un infortunio o come parte di un programma di riabilitazione. La terapia del freddo aiuta ad alleviare il dolore, a ridurre il gonfiore e a ottimizzare la riabilitazione.

Stecche innovative che utilizzano la terapia del freddo combinata con la compressione per alleviare il dolore, il disagio e ridurre l'edema.

Un design che incorpora la più recente tecnologia di compressione a freddo. Fodera in gel staccabile per la conservazione in frigorifero. Pompa di gonfiaggio con rubinetto a due vie, utile per regolare la compressione. Chiusura a strappo con velcro per una compressione e un sostegno confortevoli e regolabili.

Tessuto in neoprene traspirante. Completamente lavabile.

Sollievo dal dolore e rilassamento muscolare ad azione rapida, perfetto per alleviare stiramenti e distorsioni, ridurre il gonfiore e l'infiammazione, l'affaticamento muscolare e le lesioni sportive.

Sistema ambidestro.



### TERAPIA COMPRESSIVA A FREDDO

DA030101	Dr. Aktive® CCT Ginocchio
DA030106	Dr. Aktive® CCT Ginocchio incernierato
DA030101EXS	Dr. Aktive® CCT Fascia aggiuntiva ginocchio Dr. Aktive® CCT Ginocchiera aggiuntiva
DA030101GP	Dr. Aktive® CCT Ginocchiera in gel
DA030102	Dr. Aktive® CCT Caviglia
DA030102GP	Dr. Aktive® CCT Ginocchiera aggiuntiva DA030101GP Active® CCT Ankle Gel Liner
DA030108	Dr. Aktive® CCT Hip
DA030103	Dr. Aktive® CCT Shoulder
DA030103GP	Dr. Aktive® CCT Shoulder Liner Dr. Aktive® CCT Gel liner per spalla
DA030105	Dr. Aktive® CCT Polso
DA030105GP	Dr. Aktive® CCT Gel liner per polso
DA030104	Dr. Aktive® CCT Manometro

## TERAPIA DEL CALDO E DEL FREDDO

dr. aktive® consumabili possono essere utilizzati in seguito a contusioni o lesioni per ridurre l'ematoma o l'edema e per lenire i dolori muscolari, tendinei o legamentosi. Possono anche essere utilizzati per favorire la guarigione, promuovendo la circolazione sanguigna locale e offrendo tutti i benefici del rilassamento.

- Impacco freddo istantaneo, monouso, disponibile in confezione da 24
- Impacco caldo/freddo, riutilizzabile, chiusura regolabile

**DA050005** Dr. Aktive® Impacco freddo istantaneo (confezione da 24)

**4665009807** Kinetec Kooler™ Impacco caldo/freddo (per 1)



## ACTIVFORCE 2

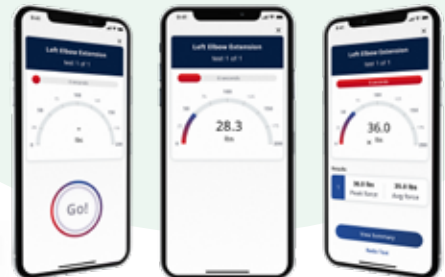
Activforce 2 è un dinamometro digitale di forza e ampiezza brevettato che utilizza una tecnologia all'avanguardia per raccogliere e tracciare dati oggettivi in tempo reale, migliorando l'efficienza, aumentando il coinvolgimento dei pazienti e ottenendo risultati migliori.

Il dinamometro digitale e l'inclinometro tutto in uno, Activforce 2 consente ai fisioterapisti di ottenere risultati migliori creando e prescrivendo regimi di recupero supportati da dati accurati e conclusivi.

Bluetooth, portatile e facile da usare, Activforce 2 è un modo efficace per raccogliere i dati dei pazienti e aumentare l'efficienza del trattamento. Al termine di ogni sessione, è possibile inviare un riepilogo del report all'indirizzo e-mail e allegarlo alla cartella clinica del paziente.

Prendete decisioni cliniche migliori e coinvolgete maggiormente i pazienti nella loro riabilitazione.

**DA05ACTIV5M**



## DICE BOBO

BoBo Dice è un dispositivo per la terapia occupazionale progettato per la riabilitazione e il potenziamento motorio. È uno strumento interattivo che migliora la coordinazione, la motricità fine e la propriocezione attraverso esercizi divertenti e coinvolgenti. Utilizzato in ambito terapeutico, aiuta i pazienti a progredire rendendo la riabilitazione più motivante e interattiva.

L'allenamento motorio completo migliora la destrezza, la coordinazione occhio-mano, la precisione, ecc. Inoltre, l'allenamento motorio-cognitivo comprende esercizi di memoria visiva e uditiva, sfide matematiche e molto altro, offrendo un approccio completo allo sviluppo delle abilità.



- 2 dadi intelligenti con connettività Bluetooth.
- 2 misure per adattarsi alle diverse dimensioni delle mani e alla forza della presa per una terapia personalizzata.
- Base di ricarica per caricatore USB-A.
- Borsa da trasporto in cotone per una comoda conservazione e trasporto
- App gratuita per iOS/Android con valutazioni motorie e cognitive, training e giochi.

**DA05100023**

## GRIPABLE PRO



Può essere utilizzato senza connessione a Internet



## AMMODERNAMENTO DEL DINAMOMETRO PER LA VALUTAZIONE DELLA PRESA

GripAble è un dispositivo intelligente due in uno per la valutazione e l'allenamento delle persone con ridotte capacità motorie della mano, del polso o del braccio.

Il dispositivo portatile GripAble si collega a un'applicazione per tablet dove l'utente può essere valutato e svolgere una serie di attività e giochi stimolanti incentrati su diversi aspetti della presa e del movimento della mano e del polso.

Attraverso queste attività divertenti e stimolanti, GripAble aiuta gli utenti a rimanere motivati durante la riabilitazione.

**M921001002 GRIPABLE PRO con tablet**  
**M921001202 GRIPABLE PRO senza tablet**

## VALUTAZIONE ED ESERCIZIO DI QUASI TUTTI I MOVIMENTI:

- Prehension / release
- Pronazione / supinazione
- Deviazione ulnare / radiale
- Flessione / estensione del polso

## VALUTAZIONE DELLA PRESA GRIPABLE

- Cinque valutazioni della presa attualmente disponibili, che esplorano diversi aspetti della prensione
- Istruzioni a schermo per omogeneizzare la posizione, processo e feedback verbale
- Tutti i test possono essere eseguiti in modalità isometrica e isotonica
- Risultati precalcolati, compresi media e deviazione standard
- Risultati compilati in report
- Segue le raccomandazioni di valutazione ASHT



## GRIPABLE HOME

Gripable Home utilizza la stessa interfaccia, le stesse funzioni e gli stessi giochi interattivi di Gripable Pro, garantendo un'esperienza identica.

È dotato di un'interfaccia per un solo paziente, che lo rende ideale per l'uso individuale. Per un nuovo utente è necessario cancellare i dati esistenti e rifare una valutazione iniziale per adattare gli esercizi.

Progettato per una riabilitazione efficace e motivante a casa, Gripable Home combina accessibilità, semplicità e prestazioni per un monitoraggio personalizzato.

**M921001102 GRIPABLE HOME con tablet**  
**M921001302 GRIPABLE HOME senza tablet**



## PRINCIPALI BENEFICI

- È stato dimostrato che rendere la riabilitazione divertente aumenta il coinvolgimento, la motivazione e la costanza.
- Gli esercizi ripetitivi sono fortemente incoraggiati nell'ambito della neuro-riabilitazione.
- Attività personalizzate per raggiungere gli obiettivi clinici volti ad aumentare l'ampiezza dei movimenti, la forza di presa e di pizzicamento.
- Diversi livelli di attività per valutare il paziente.
- Valutare le capacità di ciascun individuo, quindi definire le attività in base alle sue capacità, adattandole al ritmo dei suoi progressi.
- È possibile fissare obiettivi fisici e cognitivi.
- Transizione agevole dalla clinica a casa.
- Monitorare l'attività dei pazienti a distanza.
- Leggero e portatile.
- Feedback e rapporti in tempo reale.

## GRIPABLE PRO PER TERAPISTI

- Dispositivo GripAble con cinturini
- Tablet e applicazione software
- Attività, dati e report
- Valutazioni
- Applicazione gratuita
- Aggiornamenti software gratuiti
- Più terapisti possono connettersi
- Connessioni illimitate per i pazienti
- Utilizzabile senza connessione internet (esclusi gli aggiornamenti)



Può essere utilizzato senza connessione a Internet



## AL SERVIZIO DELLA TERAPIA DELL'ARTO SUPERIORE

Combinando uno strumento di valutazione molto conveniente con un dispositivo di allenamento coinvolgente, GripAble si collega a un'applicazione per tablet che offre attività divertenti e stimolanti per lavorare sui movimenti di base della mano e del polso.

I terapisti possono misurare in modo oggettivo e accurato la forza di presa di un paziente e seguirne i cambiamenti nel tempo.

I movimenti e la forza vengono valutati e i giochi sono calibrati sul paziente, in modo che la sfida si evolva man mano che l'utente migliora.



## SELECTION® Ortesi Pollice SOFT

Ortesi per pollice morbida ed elastica che scarica le articolazioni del pollice e fornisce un supporto leggero. Per le condizioni lievi di CMC e MCP, fornisce sollievo ma consente una presa attiva. Quando il pollice è a riposo, viene mantenuto in una posizione neutra senza sforzare muscoli e tendini. Può essere tagliato nella forma desiderata.

### Destinazione d'uso

Artrite reumatica, trauma, infiammazione, in caso di pollice e polso ipermobili, dopo intervento di artroplastica e usura da attrito.

Articolo	Colore	DS/SN	Taglia	Circonferenza polso
35200	Nero	D/S	X-Small	< 13 cm
35200	Nero	D/S	Small	13-15 cm
35200	Nero	D/S	Medium	15-17 cm
35200	Nero	D/S	Large	17-20 cm
35200	Nero	D/S	X-Large	>20 cm
35201	Beige	D/S	X-Small	< 13 cm
35201	Beige	D/S	Small	13-15 cm
35201	Beige	D/S	Medium	15-17 cm
35201	Beige	D/S	Large	17-20 cm
35201	Beige	D/S	X-Large	>20 cm



## SELECTION® Ortesi Pollice RIGID

Ortesi per pollice morbida ed elastica con maggiore stabilità attorno alle strutture del pollice. Il design supporta i muscoli, mantenendo il pollice in posizione neutra e scarica CMC e MCP ma consente una presa attiva. Quando il pollice è a riposo, viene mantenuto in una posizione neutra senza sforzare muscoli e tendini. Può essere tagliato nella forma desiderata.

### Destinazione d'uso

Artrite reumatica, trauma, infiammazione, in caso di pollice e polso ipermobili, dopo intervento di artroplastica e usura da attrito.

Articolo	Colore	DS/SN	Taglia	Circonferenza polso
35202	Nero	D/S	X-Small	< 13 cm
35202	Nero	D/S	Small	13-15 cm
35202	Nero	D/S	Medium	15-17 cm
35202	Nero	D/S	Large	17-20 cm
35202	Nero	D/S	X-Large	>20 cm
35203	Beige	D/S	X-Small	< 13 cm
35203	Beige	D/S	Small	13-15 cm
35203	Beige	D/S	Medium	15-17 cm
35203	Beige	D/S	Large	17-20 cm
35203	Beige	D/S	X-Large	>20 cm



## SELECTION® Ortési Pollice BAMBINI

Ortesi per pollice morbida e confortevole progettata per i bambini. L'ortesi ha lo scopo di posizionare il pollice in una posizione funzionale per facilitare la funzione di presa e supportare le articolazioni del pollice. Il design racchiude il muscolo tenar e fornisce supporto e migliora il posizionamento. L'anello turchese all'estremità del cinturino da polso facilita la rimozione dell'ortesi con una semplice presa. L'impugnatura per il pollice è regolabile e i bordi possono essere tagliati se necessario.

### Destinazione d'uso

Paralisi congenita del plesso brachiale (BPBP), Mano spastica nei bambini con CP, Artrogriposi multipla congenita nei bambini, Problemi reumatici.

Articolo	Colore	D/S	Taglia	Circonferenza Polso	Misura del palmo
35300	Nero	D/S	XX-Small	8,5 - 11,5 cm	5 - 6 cm
35300	Nero	D/S	X-Small	10 - 12,5 cm	6 - 7 cm
35300	Nero	D/S	Small	11,5 - 14 cm	7 - 8 cm
35300	Nero	D/S	Medium	12 - 15,5 cm	8 - 9 cm
35300	Nero	D/S	Large	14 - 16,5 cm	8 - 9 cm



## SELECTION® Splint per deviazione Ulnare

Lo Splint per deviazione ulnare SELECTION® è destinato a migliorare l'allineamento delle dita e a potenziare la funzione della mano e la presa funzionale. Questo Splint per le mani è progettato e prodotto esclusivamente utilizzando il nostro esclusivo tessuto Selection a tre strati. Con il suo design a profilo sottile, si adatta ai contorni della mano senza ostacolare la funzionalità. Il tessuto può essere rifinito senza sfilacciarsi e quindi consente un'ulteriore personalizzazione se necessario. La facile superficie di fissaggio consente di posizionarla in qualsiasi punto per ottimizzare la trazione direzionale necessaria. L'ortesi è progettata in modo che il materiale si estenda fino al lato ulnare a 5. MCP per supportare la migliore direzione possibile della trazione e distribuire la pressione. Lo splint per deviazione ulnare sostiene gli archi della mano fornendo al contempo riallineamento, stabilizzazione e può contribuire alla gestione del dolore. Se è necessario fornire la stabilizzazione del polso al paziente, può essere indossata anche in combinazione con una ortesi per polso Selection.

### Destinazione d'uso

Per i pazienti con malattie infiammatorie e degenerative, come l'artrite reumatoide, che hanno provocato una deviazione ulnare. Può essere utilizzata anche per articolazioni ipermobili e muscoli deboli per fornire stabilità. Non destinato all'uso con contratture fisse della mano.

### Misure:

Circonferenza MCP 2-5

Articolo	Colore	Taglia	D/S	Misura
35218	Nero	X-Small	D/S	13-16 cm
35218	Nero	Small	D/S	16-19 cm
35218	Nero	Medium	D/S	19-22 cm
35218	Nero	Large	D/S	22-25 cm



**Basko**  
Healthcare

**CMCcare®**



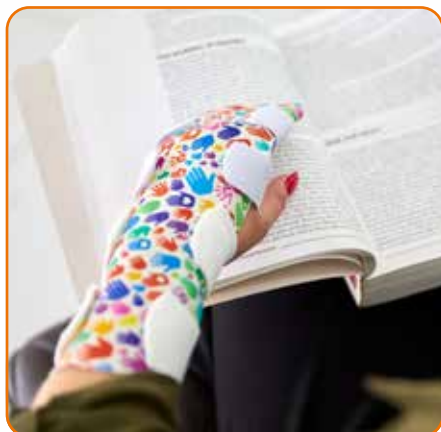
### **Tutore Per Pollice CMCcare**

L'utilizzo avviene per le seguenti indicazioni:

- Osteoartrite (pollice) (ICD10: M19.94)
- Instabilità dell'articolazione carpo-metacarpale (CMC-I)
- Post-operatorio dopo artroplastica dell'articolazione CMC-I







Scoprite la nostra gamma completa su:

[www.xlite.info](http://www.xlite.info)  
[www.manosplint.it](http://www.manosplint.it)

**A3 - MED SRL**

Via Porrettana 127/abcd  
40041 Gaggio Montano (BO)

Tel: 0514125204

a3med@a3med.it  
www.xlite.info www.manosplint.it

X-LITE®

manosplint®