

Catalogo Accessori

Cinghie per Fissaggio

Rivestimenti

Strumenti



Dynamic Devices Europe Srl

Via Tonale n. 5 - 20021 Baranzate (MI)

Ufficio Segreteria: tel. 0238202015 – 0230062006

mail: segreteria@ddeitalia.it

Ufficio Amministrativo: tel. 0238202015 fax 0238205963

mail: amministrazione@ddeitalia.it

DYNAMIC DEVICES EUROPE Srl

Ufficio Commerciale: tel. 02-30062006 cell. 3349804344

mail: commerciale@ddeitalia.it

I. Sistema di Fissaggio

I.1. Hook (maschio) e Loop (femmina) Standard

I.2. Hook (maschio) e Loop (femmina) Auto-Adesivo

I.3. Loop (femmina) Elastico

I.4. Velcro® Back-to-Back

I.5. Cinghie di fissaggio:

I.5.1. Cinghie Ring (anello)

I.5.2. Cinghie Tutore

I.5.3. Cinghie Back Strap

I.5.4. Tutore per le Dita della Mano e del Piede

I.1. Hook and Loop Standard

- # In nylon per la resistenza e la facilità d'uso
 - # Flessibile
 - # Lavabile, anche in lavatrice
 - # Disponibile in bianco o in una selezione di colori forti e naturali
 - # Larghezza: da 25 mm a 50 mm, Lunghezza: da 10 mt. a 25 mt.
 - # Consegnato in un dispenser bianco
-

I.1. Hook and Loop Standard (codici)

Codice	Misura	Descrizione
VH/2510	25 mm x 10 m	Hook Standard non-adesivo, bianco
VL/2510	25 mm x 10 m	Loop Standard non- adesivo, bianco
VH/2525	25 mm x 25 m	Hook Standard non- adesivo, bianco
VL/2525	25 mm x 25 m	Loop Standard non- adesivo, bianco
VH/5010	50 mm x 10 m	Hook Standard non- adesivo, bianco
VL/5010	50 mm x 10 m	Loop Standard non- adesivo, bianco
VH/5025	50 mm x 25 m	Hook Standard non- adesivo, bianco
VL/5025	50 mm x 25 m	Loop Standard non- adesivo, bianco

I.2. Hook e Loop auto-adesivo

- # In nylon e ha una superficie auto-adesiva
 - # Ottima adesione con una superficie pulita e asciutta
 - # La coesione può essere aumentata (scaldare localmente, con un phon, sia la superficie adesiva della cinghia che il materiale alla quale la cinghia verrà applicata)
 - # Disponibile in bianco o in una selezione di colori forti e naturali
 - # Larghezza: da 25 mm a 50 mm, Lunghezza: da 10 mt. a 25 mt
 - # Consegnato in un dispenser
-

I.2. Hook e Loop auto-adesivo

(codici)

Codice	Misura	Descrizione
VH/2510adh	25 mm x 10 m	Hook auto-adesivo, bianco
VL/2510adh	25 mm x 10 m	Loop auto-adesivo, bianco
VH/2525adh	25 mm x 25 m	Hook auto-adesivo, bianco
VL/2525adh	25 mm x 25 m	Loop auto-adesivo, bianco
VH/5010adh	50 mm x 10 m	Hook auto-adesivo, bianco
VL/5010adh	50 mm x 10 m	Loop auto-adesivo, bianco
VH/5025adh	50 mm x 25 m	Hook auto-adesivo, bianco
VL/5025adh	50 mm x 25 m	Loop auto-adesivo, bianco

Colori: Hook & Loop

Aggiungere questo numero al codice per i Hook e Loop colorati!



Nero (020)

Grigio (040)

Blu (060)

Beige (140)



Fucsia (210)

Verde pisello (220)

Arancio (230)

Giallo (190)

I.3. Loop Elastico

- # In nylon ed elastomer
 - # Bordi morbidi
 - # Compatibile con tutte le cinghie hook di Velcro®
 - # Disponibile in varie larghezze: 2.5 cm, 3.8 cm e 5.0 cm e in varie lunghezze: 5 mt. e 25 mt.
(massima lunghezza per il 5.0 cm di larghezza è di 20 mt.!)
 - # Colore – bianco
 - # Consegnato in un dispenser
-

I.3. Loop Elastico (codici)

Codice	Misura
VL/2505ell	25 mm x 5 m Bianco
VL/2525ell	25 mm x 25 m Bianco
VL/3805ell	38 mm x 5 m Bianco
VL/3825ell	38 mm x 25 m Bianco
VL/5005ell	50 mm x 5 m Bianco
VL/5020ell	50 mm x 20 m Bianco



I.4. Velcro® Back-to-back

- # Basato su un fissaggio standard del quale un lato è composto dal hook e l'altro dal loop
 - # Non necessita materiale in aggiunta! Le cinghie Back-to-back aderiscono a se stesse, creando un sistema di auto-fissaggio
 - # Con questo sistema, gli oggetti di qualsiasi misura possono essere facilmente fissati l'uno con l'altro
 - # Disponibile in: larghezze : 2.5 cm e 3.8 cm; lunghezze: 5 mt. e 25 mt. Colore: bianco e nero
 - # Consegnato in un dispenser
-

I.4. Velcro® Back-to-back (codici)

Codice	Misura
VBB/2505	25 mm x 5 m Bianco
VBB/2525	25 mm x 25 m Bianco
VBB/3805	38 mm x 5 m Bianco
VBB/3825	38 mm x 25 m Bianco



I.5.1. Cinghia Ring (anello)

- # Un hook and loop standard (non-adesivo) con un anello a D in plastica fissato su un lato
- # La cinghia è composta da un loop con un hook attaccato



I.5.1. Cinghia Ring (anello)

- # Il punto estremo della parte del hook ha un “Easy Peel” (Staccasi facilmente) che permette un’apertura liscia
- # Disponibile in qualsiasi lunghezza ma rispettando le larghezze e i colori standard del Velcro®.



I.5.1. Cinghia Ring (anello)

- # Per un sistema di fissaggio affidabile e sicuro, passare la parte con il hook attraverso la fibbia della cinghia e premerlo sul loop
- # Il sistema è facilmente regolabile



I.5.1. Cinghia Ring (anello)(codici)

Cinghia Ring 25 mm larghezza

Codice	Misura
VRS/25200	25 mm x 20 cm
VRS/25300	25 mm x 30 cm
VRS/25400	25 mm x 40 cm
VRS/25500	25 mm x 50 cm
VRS/25600	25 mm x 60 cm
VRS/25700	25 mm x 70 cm
VRS/25800	25 mm x 80 cm
VRS/25900	25 mm x 90 cm
VRS/251000	25 mm x 100 cm
VRS/251200	25 mm x 120 cm

I.5.1. Cinghia Ring (anello)(codici)

Cinghia Ring 38 mm larghezza

Codice	Misura
VRS/38400	38 mm x 40 cm
VRS/38500	38 mm x 50 cm
VRS/38600	38 mm x 60 cm
VRS/38700	38 mm x 70 cm
VRS/38800	38 mm x 80 cm
VRS/38900	38 mm x 90 cm

I.5.1. Cinghia Ring (anello)(codici)

Cinghia Ring 50 mm larghezza

Codice	Misura
VRS/50400	50 mm x 40 cm
VRS/50500	50 mm x 50 cm
VRS/50600	50 mm x 60 cm
VRS/50700	50 mm x 70 cm
VRS/50800	50 mm x 80 cm
VRS/50900	50 mm x 90 cm
VRS/501200	50 mm x 120 cm

I.5.2.a. Cinghia Tutore Standard

- # Un Loop standard (non-adesivo) e un Hook auto-adesivo
- # Disponibile in qualsiasi lunghezza ma rispettando le larghezze standard del Velcro®.
Colori: Bianco e Beige



I.5.2.a. Cinghia Tutore Standard

- # Per un sistema di fissaggio affidabile e sicuro, fissare la parte con il hook sulla superficie pulita e asciutta del materiale. Premerlo sulla parte del loop



I.5.2.a. Cinghia Tutore Standard

(codici)

Confezione da 10

Cinghia Tutore Standard 25 mm larghezza

Codice	Misura
VSS/25250	25 mm x 25 cm
VSS/25300	25 mm x 30 cm
VSS/25350	25 mm x 35 cm
VSS/25400	25 mm x 40 cm
VSS/25450	25 mm x 45 cm
VSS/25500	25 mm x 50 cm
VSS/25600	25 mm x 60 cm



I.5.2.b. Cinghia Tutore Elastico

- # Un Loop Elastico con un Hook auto-adesivo
- # Disponibile in qualsiasi lunghezza ma rispettando le larghezze standard del Velcro®
- # Colore: Bianco



I.5.2.b. Cinghia Tutore Elastico

- # Per un sistema di fissaggio affidabile e sicuro, fissare la parte con il hook sulla superficie pulita e asciutta del materiale. Premerlo sulla parte del loop



I.5.2.b. Cinghia Tutore Elastico

(codici)

Cinghia Tutore Elastico 25 mm larghezza

Codice	Misura
VSS/25250ell	25 mm x 25 cm, bianco
VSS/25300ell	25 mm x 30 cm, bianco
VSS/25350ell	25 mm x 35 cm, bianco
VSS/25400ell	25 mm x 40 cm, bianco
VSS/25450ell	25 mm x 45 cm, bianco
VSS/25500ell	25 mm x 50 cm, bianco
VSS/25600ell	25 mm x 60 cm, bianco
VSS/25700ell	25 mm x 70 cm, bianco

I.5.2.b. Cinghia Tutore Elastico

(codici)

Cinghia Tutore Elastico 38 mm larghezza

Codice	Misura
VSS/38250ell	38 mm x 25 cm, bianco
VSS/38300ell	38 mm x 30 cm, bianco
VSS/38350ell	38 mm x 35 cm, bianco
VSS/38400ell	38 mm x 40 cm, bianco
VSS/38450ell	38 mm x 45 cm, bianco
VSS/38500ell	38 mm x 50 cm, bianco
VSS/38600ell	38 mm x 60 cm, bianco
VSS/38700ell	38 mm x 70 cm, bianco

I.5.2.b. Cinghia Tutore Elastico

(codici)

Cinghia Tutore Elastico 50 mm larghezza

Codice	Misura
VSS/50250ell	50 mm x 25 cm, bianco
VSS/50300ell	50 mm x 30 cm, bianco
VSS/50350ell	50 mm x 35 cm, bianco
VSS/50400ell	50 mm x 40 cm, bianco
VSS/50450ell	50 mm x 45 cm, bianco
VSS/50500ell	50 mm x 50 cm, bianco
VSS/50600ell	50 mm x 60 cm, bianco
VSS/50700ell	50 mm x 70 cm, bianco

I.5.3. Cinghia – Back Strap

- # Uno standard Hook (non-adesivo) e Loop
- # Metà della cinghia è loop e l'altra metà è hook



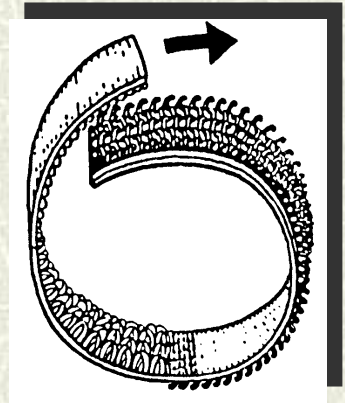
I.5.3. Cinghia – Back Strap

- # Per un sistema di fissaggio affidabile e sicuro, premere la parte con il hook insieme al loop
- # Facile da regolare
- # Disponibile in qualsiasi lunghezza, rispettando le larghezze e i colori standard



I.5.3. Cinghia – Back Strap

- # La lunghezza della cinghia deve essere almeno il doppio della circonferenza
- # Girare la parte del hook in modo che sia più distante possibile dalla pelle o dai tessuti



I.5.3. Cinghia – Back Strap (codici)

Confezione da 10

Cinghia –Back Strap 25 mm larghezza

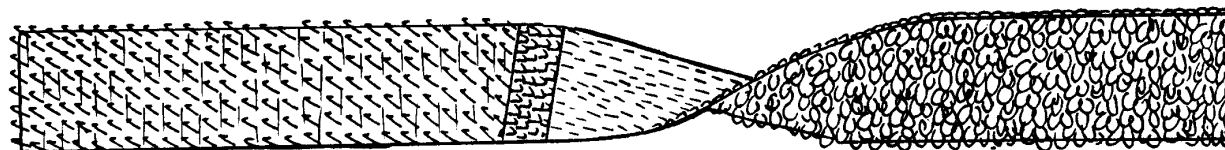
Codice	Misura
VBS/25250	25 mm x 25 cm
VBS/25300	25 mm x 30 cm
VBS/25350	25 mm x 35 cm
VBS/25400	25 mm x 40 cm
VBS/25450	25 mm x 45 cm
VBS/25500	25 mm x 50 cm
VBS/25600	25 mm x 60 cm
VBS/25700	25 mm x 70 cm
VBS/25800	25 mm x 80 cm

I.5.3. Cinghia – Back Strap (codici)

Confezione da 10

Cinghia –Back Strap 38 mm larghezza

Codice	Misura
VBS/38300	38 mm x 30 cm
VBS/38400	38 mm x 40 cm
VBS/38500	38 mm x 50 cm
VBS/38600	38 mm x 60 cm
VBS/38700	38 mm x 70 cm
VBS/38800	38 mm x 80 cm



I.5.3. Cinghia – Back Strap (codici)

Confezione da 10

Cinghia –Back Strap 50 mm larghezza

Codice	Misura
VBS/50300	50 mm x 30 cm
VBS/50400	50 mm x 40 cm
VBS/50500	50 mm x 50 cm
VBS/50600	50 mm x 60 cm
VBS/50700	50 mm x 70 cm
VBS/50800	50 mm x 80 cm
VBS/50900	50 mm x 90 cm

I.5.4. Tutore per le Dita della Mano e del Piede

- # Il tutore per le dita della mano e del piede è un Hook e Loop standard
 - # La parte del loop ha una doppia piega e i Hook saldati e attaccati
 - # Questa serie è ideale per le fratture per le quali non siano possibili, o consigliati, i tutori
 - # Il tutore per le dita della mano e del piede sono disponibili nei colori standard ad una larghezza di 16 mm, 20 mm o 25 mm
 - # Confezionato per 10 pezzi
-

I.5.4. Tutore per le Dita della Mano e del Piede

1. Inserire il tutore con la chiusura posta fra le dita
2. Mettere la parte del hook sopra le dita interessate. Stringere il loop attorno alle dita. Premere insieme il hook e il loop



I.5.4. Tutore per le Dita della Mano e del Piede

3. Per un fissaggio efficace, tagliare il materiale in eccesso
 4. Ripetere la procedura per le dita di supporto
- Usare lo stesso metodo per i tutori per le dita del piede



I.5.4. Tutore per le Dita della Mano e del Piede

(codici)

Codice	Misura
VTFS/16	16 mm larghezza
VTFS/20	20 mm larghezza
VTFS/25	25 mm larghezza

II. Materiali di Rivestimento

II.1. GeniElastic

II.2. Turbofelt

II.3. Pressure-sensitive Gel Discs

II.1. GeniElastic

- # Tessuto in spugna e polistirolo cellulare con un lato adesivo
 - # Per rivestire i tutori
 - # Un rivestimento comodo ed efficace
 - # Conformabilità eccezionale
 - # Morbido come cotone
 - # Colori: bianco naturale e beige
-

II.1. GeniElastic

- # Un allungamento controllato permette un rivestimento uniforme di tutte le curvature



II.1. GeniElastic (*codici*)

Codice	Misura	Confezionamento
GE/30750	30 mm x 7.5 m	Rotolo in un dispenser
GE/50750	50 mm x 7.5 m	Rotolo in un dispenser
GE/80750	80 mm x 7.5 m	Rotolo in un dispenser
GE/6090P	60 cm x 90 cm	Foglio in cartone
GE/4560P	45 cm x 60 cm	Foglio in cartone
GE/48500	48 cm x 5 m	Rotolo in un contenitore di plastica

II.2. Turbofelt

- # Feltro (a base di cotone e lana) con un lato adesivo
- # Per rivestire i tutori o gli attrezzi adatti



II.2. Turbofelt

- # Morbido come cotone
- # Materiale flessibile e molto facile da applicare
- # Consigliato per la pediatria, la gerontologia e i pazienti con la pelle delicata



II.2. Turbofelt (*codici*)

Codice	Misura
B0007	Rotolo di 30 cm x 100 cm

III.3. Gel Disc Silicone Protettivo

- # Per ridurre la pressione, eliminare l'attrito e alleviare i dolori; Per proteggere la pelle ulcerata e con abrasioni
- # Elastico, morbido e colmo
- # Si calza perfettamente!



III.3. Gel Disc Silicone Protettivo

- # Diametro del disco: 2.5 cm
- # Spessore del disco: 2 mm
- # Disponibile in fogli adesivi di 9 dischi
- # Lavabile e riutilizzabile
- # Quando è asciutto, mettere del talco



Neoprene

- # Lato A: nylon
 - # Lato B: velcro

 - # Colore nero
-

ELASTIC TAPE

Disponibile nei colori:

Rosso, Blu, nero, beige, giallo



III. Strumenti

III.1. Vasca Termostata

III.2. Phon

III.3. Forbici per Tagliare il materiale

III.4. Cutter Utilitario

III.1. Vasca Termostata

- # Vasca per il riscaldamento dei materiali – in acciaio inossidabile
 - # Ideale per l'uso negli istituti e le cliniche per la realizzazione delle ortesi riabilitative
 - # La temperatura dell'acqua viene controllata elettronicamente mantenendola al livello ottimale pre-impostato.
 - # Spina a due punte (modello Europeo)
 - # 220 volt
-

III.1. Vasca Termostata (*codici*)

Codice	Descrizione
WB/503010	Misura Interna: 50 x 30 x 10 cm Litri 15
WB/659510	Misura Interna: 65x95x10 Litri 55

III.2. Phon

- # Per l'uso con tutti i tipi di termoplastici
 - # Ergonomico, leggero
 - # Impugnatura comoda – Fornito di appoggio per un uso a mani libere
 - # Spina a due punte (modello Europeo)
 - # 220 volt
-

III.3. Forbici per Tagliare il Materiale Termoplastico

- # Le forbici per tagliare i termoplastici e per tagliare i supporti e i tutori
 - # Acciaio inossidabile
 - # Smussate per sicurezza
 - # Solo per uso con la mano destra
-

III.4. Cutter Utilitario

- # Cutter per tagliare i termoplastici freddi
 - # Offre sicurezza e un'impugnatura comoda
 - # Si possono tenere le lame di scorta all'interno dell'impugnatura
-