



## ELETTRODI MONOUSO PER ELETTROTERAPIA T.E.N.S. ED ELETTROSTIMOLAZIONE

Elettrodi monouso adesivi e conduttivi in varie dimensioni.

Applicazioni: T.E.N.S. e elettroterapia, elettrostimolazione anche in ambito estetico.

Disponibili con attacchi a bottone e per cavi con coccodrillo/pinzetta e con presa per spinotto 2mm

Vantaggi:

- Velocità di applicazione;
- maggiore stabilità in sito e sicurezza (In quanto lo strato di gel solido è uniforme su tutta la superficie dell'elettrodo)
- Non più costi per cerotti o gel.
- Gli elettrodi garantiscono un'ottima adesività ed aderenza. Inoltre si conformano ottimamente in tutti i punti cutanei nei quali vengono applicati.

### ELETTRODI ADESIVI E CONDUTTIVI PER TENS, ELETTROSTIMOLAZIONE, ELETTROTERAPIA, DRENAGGIO LINFATICO E LIFTING



#### CON ATTACCO SNAP-BOTTONE SINGOLO

**F-01023545** Confezione 4 elettrodi monouso 35 x 45mm

**F-01024550** Confezione 4 elettrodi monouso 45 x 50mm



**F-01024090** Confezione 4 elettrodi monouso 40 x 90mm

**F-01025090** Confezione 4 elettrodi monouso 50 x 90mm



#### CON ATTACCO DOPPIO BOTTONE/SNAP

**F-01045090** Confezione 4 elettrodi monouso 50 x 90mm



#### CONNESSIONE PER CAVI CON COCCODRILLO O PINZETTA

**F-01013545** Confezione 4 elettrodi monouso 35 x 45mm

**F-01014090** Confezione 4 elettrodi monouso 40 x 90mm

## ELETTRODI MONOUSO PER ELETTROTERAPIA T.E.N.S. ED ELETTROSTIMOLAZIONE



Elettrodi monouso adesivi e conduttivi in varie dimensioni.

Applicazioni: T.E.N.S. e elettroterapia, elettristimolazione anche in ambito estetico.

Disponibili con attacchi a bottone e per cavi con coccodrillo/pinzetta e con presa per spinotto 2mm

Vantaggi:

- Velocità di applicazione;
- maggiore stabilità in sito e sicurezza (In quanto lo strato di gel solido è uniforme su tutta la superficie dell'elettrodo)
- Non più costi per cerotti o gel.
- Gli elettrodi garantiscono un'ottima adesività ed aderenza. Inoltre si conformano ottimamente in tutti i punti cutanei nei quali vengono applicati.



### CON ATTACCO SINGOLO PRESA PER SPINOTTO 2mm

**F-01033545** Confezione 4 elettrodi monouso 35 x 45mm

**F-01034550** Confezione 4 elettrodi monouso 45 x 50mm



**F-01034090** Confezione 4 elettrodi monouso 40 x 90mm

**F-01035090** Confezione 4 elettrodi monouso 50 x 90mm



### CON PRESA DOPPIA PER SPINOTTI DIAM. 2mm

**F-01055090** Confezione 4 elettrodi monouso 50 x 90mm

## ELETTRODI RIUTILIZZABILI PER IONOFRESI T.E.N.S ED ELETTROTHERAPIA



## ELETTRODI RIUTILIZZABILI IN GOMMA CONDUTTIVA NERA CON PRESA PER SPINOTTO 2MM PER T.E.N.S. ED ELETTROSTIMOLAZIONE

- F-02025050** Elettrodo riutilizzabile 50 x 50mm in gomma conduttiva
- F-020250100** Elettrodo riutilizzabile 50 x 100mm in gomma conduttiva



## CON CAVETTO 15CM (ROSSO O NERO) PRESSOFUSO E TERMINALE PRESA 4mm

- F-020301154060** Elettrodo 40 x 60mm cavetto 15cm nero
- F-020302154060** Elettrodo 40 x 60mm cavetto 15cm rosso
- F-020301156080** Elettrodo 60 x 80mm cavetto 15cm nero
- F-020302156080** Elettrodo 60x 80mm cavetto 15cm rosso
- F-0203011512080** Elettrodo 120 x 80mm cavetto 15cm nero
- F-0203021512080** Elettrodo 120 x 80mm cavetto 15cm rosso
- F-02030115150110** Elettrodo 150 x 110mm cavetto 15cm nero
- F-02030215150110** Elettrodo 150 x 110mm cavetto 15cm rosso



## CON TERMINALE PRESA DOPPIA PER SPINOTTI DA 4mm e 2mm

- F-0203406** Elettrodo 40 x 60mm
- F-0203608** Elettrodo 60 x 80mm
- F-02031208** Elettrodo 120 x 80mm
- F-020315011** Elettrodo 150 x 110mm



## CON TERMINALE SPINOTTO 4mm

- F-02044060** Elettrodo 40 x 60mm
- F-02046080** Elettrodo 60 x 80mm
- F-020412080** Elettrodo 120 x 80mm
- F-0204150110** Elettrodo 150 x 110mm



## PROLUNGHE CON TERMINALI PRESE DI SICUREZZA 4mm (UTILIZZABILI CON ELETTRODI con presa 4mm.)

**F-KV150401** Cavetto cm 180 nero con terminale presa sicurezza 4mm da un lato e presa sicurezza maschio

**F-KV150402** Cavetto cm 180 rosso con terminale presa sicurezza 4mm da un lato e presa sicurezza maschio

## ELETTRODI ED ACCESSORI PER IONOFRESI ELETTROTHERAPIA ELETTROSTIMOLAZIONE

### TASCHE DI SPUGNA PORTA ELETTRODO



- F-02SP406** Spugna porta elettrodo 40 x 60mm
- F-02SP608** Spugna porta elettrodo 60 x 80mm
- F-02SP1208** Spugna porta elettrodo 120 x 80mm
- F-02SP15011** Spugna porta elettrodo 150 x 110mm



### ELETTRODI CON SUPPORTO IN SPUGNA

questi elettrodi sono utilizzati per elettrostimolazione ed elettroterapia. Con un lato in spugna e quindi conduttivo, l'altro lato in materiale isolante per garantire la massima sicurezza durante l'utilizzo.

- F-0206608** Elettrodo 60 x 80mm
- F-02061208** Elettrodo 120 x 80mm



### FASCE ELASTICHE CON CHIUSURA IN VELCRO PER IL FISSAGGIO DEGLI ELETTRODI (ALTEZZA FASCIA 10 cm)

- F-03BA10100** fascia elastica 10 x 100cm lungh. con fissaggio in velcro
- F-03BA10080** fascia elastica 10 x 80cm lungh. con fissaggio in velcro
- F-03BA10060** fascia elastica 10 x 60cm lungh. con fissaggio in velcro
- F-03BA10040** fascia elastica 10 x 40cm lungh. con fissaggio in velcro



### FASCE ELASTICHE CONDUTTIVE CON CHIUSURA IN VELCRO E ATTACCO A BOTTONE (ALTEZZA FASCIA 5cm)

- F-03BA005040** fascia conduttiva 5 x 40cm lungh. con fissaggio in velcro
- F-03BA005060** fascia conduttiva 5 x 60cm lungh. con fissaggio in velcro
- F-03BA005080** fascia conduttiva 5 x 80cm lungh. con fissaggio in velcro

### FASCE ELASTICHE IN GOMMA PER IL FISSAGGIO DEGLI ELETTRODI (ALTEZZA FASCIA 2,5 CM E 3,2CM)

- F-03BG025045** fascia elastica 2,5 x 45cm lungh.
- F-03BG032045** fascia elastica 3,2 x 45cm lungh.
- F-03BG032135** fascia elastica 3,2 x 135cm lungh.



### BOTTONI FERMAFASCE (PER FASCE NS. COD. F-03BG...) **F-03BG00000** conf. 100 bottoni fermafasce in plastica



## CAVETTI DI CONNESSIONE PER ELETTRODI A BOTTONE

(BIOFEEDBACK, ELETTROTHERAPIA, T.E.N.S., ELETTROSTIMOLAZIONE)

Cavetti di ricambio lunghezza 100 cm terminale presa 1,5mm, spinotto 2mm da un lato e molla dall'altro (Per utilizzo con elettrodi a bottone/snap) Questa caratteristica consente ai cavetti di avere un basso profilo e quindi essere utilizzati anche durante biofeedback, elettroterapia, elettrostimolazione, T.E.N.S.



**C-060100XX** cavetto 100cm e terminale a scelta

Sostituire le "XX" finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse: spinotto 2mm (21); Presa sicurezza 1,5mm (25); spinotto 2mm molla (23)



### ELETTRODI RIUTILIZZABILI SINTERIZZATI PER BIOFEEDBACK E RIABILITAZIONE

*POSSIBILITA' DI FORNIRE ANCHE ELETTRODI DI DIAMETRO DA 5mm E da 10mm PRECABLATI IN MATERIALE SINTERIZZATO*

*PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONTATTARE I NOSTRI UFFICI*



### CAVETTI LUNGHEZZA 60cm

Cavetti di ricambio nei vari colori per registratori Holter e Monitor lunghezza cm 60/100 terminali pressofusi colorati, presa 1,5mm o spinotto 2mm da un lato e snap/bottone.

- C-050160XX cavetto 60cm con terminale a scelta nero
- C-050260XX cavetto 60cm con terminale a scelta rosso
- C-050360XX cavetto 60cm con terminale a scelta verde
- C-050460XX cavetto 60cm con terminale a scelta giallo
- C-050560XX cavetto 60cm con terminale a scelta bianco
- C-050660XX cavetto 60cm con terminale a scelta marrone
- C-050760XX cavetto 60cm con terminale a scelta blu



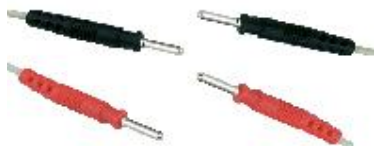
### CAVETTI LUNGHEZZA 100cm

- C-050100XX cavetto 100cm con terminale a scelta nero
- C-050200XX cavetto 100cm con terminale a scelta rosso
- C-050300XX cavetto 100cm con terminale a scelta verde
- C-050400XX cavetto 100cm con terminale a scelta giallo
- C-050500XX cavetto 100cm con terminale a scelta bianco

**Legenda Terminali:** Sostituire le "XX" finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse: Spinotto 2mm liscio (21); Presa sicurezza 1,5mm (25)  
**Altri terminali a richiesta.**



## CAVETTI COMPATIBILI COMPEX



**F-KV01000121** cavetto 150cm con terminale spinotti 2 mm neri

**F-KV01000221** cavetto 150cm con terminale spinotti 2 mm rossi

UTILIZZABILI CON I NOSTRI ELETTRODI SERIE **F-0103XXX** e **F-0105XXX**

VISUALIZZABILI A **PAG. 2** DEL CATALOGO IN OGGETTO.



**F-KV01000321** cavetto 150cm con terminale spinotto 2 mm da un lato, e terminale a bottone dall'altro. **NERI**

**F-KV01000421** cavetto 150cm con terminale spinotto 2 mm da un lato, e terminale a bottone dall'altro. **ROSSI**

UTILIZZABILI CON I NOSTRI ELETTRODI SERIE **F-0102XXX** e **F-0104XXX**

VISUALIZZABILI A **PAG. 1** DEL CATALOGO IN OGGETTO



**F-KV01000521** cavetto 150cm con terminale spinotto 2 mm da un lato, e terminale a coccodrillo dall'altro. **NERI**

**F-KV01000621** cavetto 150cm con terminale spinotto 2 mm da un lato, e terminale a coccodrillo dall'altro. **ROSSI**

UTILIZZABILI CON I NOSTRI ELETTRODI SERIE **F-0101XXX**

VISUALIZZABILI A **PAG. 1** DEL CATALOGO IN OGGETTO

### SU RICHIESTA:

**TERMINALI E LUNGHEZZA DEI CAVI DIFFERENTI DA QUELLE RIPORTATE NELLE DESCRIZIONI SOPRA.**

## CAVETTI T.E.N.S



### CON SPINOTTO 3,5 mm STEREO LATO MACCHINA

**F-KV01003512** Cavetto cm 100 spinotto 3,5mm stereo e due COCCODRILLI (rosso nero)

**F-KV01003513** cavetto cm 100 spinotto 3,5mm stereo e due SPINOTTI 2mm (rosso nero)

**F-KV01003514** Cavetto cm 150 spinotto 3,5mm stereo e due SPINOTTI 2mm (rosso, nero)

**F-KV01003515** cavetto cm 150 spinotto 3,5mm stereo e due COCCODRILLI (rosso, nero)

### CON SPINOTTO 2,5mm mono LATO MACCHINA

**F-KV01002501** cavetto cm 100 spinotto 2,5mm mono e due COCCODRILLI (rosso, nero)

**F-KV01002502** cavetto cm 100 spinotto 2,5mm mono e due SPINOTTI 2mm (rosso, nero)

**F-KV01002503** cavetto cm 150 spinotto 2,5mm mono e due COCCODRILLI (rosso, nero)

**F-KV01000021** Cavetto cm 150 spinotto 2,5mm mono e due SPINOTTI 2mm (rosso nero)

**SU RICHIESTA SPECIFICA, CAVETI DI VARIE LUNGHEZZE E TERMINALI PER BIOFEEDBACK E T.E.N.S.**



## **PER RICHIEDERE PREVENTIVI :**

### ***PER RICHIEDERE PREVENTIVO ON LINE:***

**SITO WEB [www.tecnohealth.it](http://www.tecnohealth.it) - compilare link **RICHIESTA QUOTAZIONE****

***(Anche per richiesta di più codici/prodotti)***

***a noi perverrà modulo compilato con Vostra richiesta e  
provvederemo ad evaderla in brevissimo tempo.***

**TELEFONICAMENTE O CON FAX : CONTATTANDO I NOSTRI UFFICI**

**oppure inviare email a: [info@tecnohealth.it](mailto:info@tecnohealth.it)**

***(Per una quotazione esatta abbiamo la necessità di conoscere  
DESCRIZIONE e/o CODICE del prodotto richiesto)***

## **ADATTATORI / MISCELLANEA**

### **ADATTATORI COLORATI CON BOTTONE E PRESA 4 mm**



**MX-010501** colore nero  
**MX-010502** colore rosso  
**MX-010503** colore verde  
**MX-010504** colore giallo  
**MX-010505** colore bianco



**MX-010101** adattatore nero presa 2mm e coccodrillo isolato piccolo



**MX-010102** adattatore rosso presa 2mm e coccodrillo isolato piccolo



**MX-010104** adattatore rosso presa 4mm e coccodrillo isolato grande



**MX-010103** adattatore nero presa 4mm e coccodrillo isolato grande



**MX-01020001** adattatore nero presa sicurezza 1,5mm e presa 2mm



**MX-01020002** adattatore rosso presa sicurezza 1,5mm e presa 2mm



**MX-01030001** adattatore spinotto 2mm e presa 1,5mm



**PER GLI ADATTATORI NON CODIFICATI SIETE  
PREGATI DI CONTATTARE I NOSTRI UFFICI**





## GEL E CREME CONDUTTIVE



### GC-0105250

Gel (SPECTRA 360) ad elevata conduttività senza sodio cloruro, indicato per **ECG, TENS, elettrodi gomma conduttiva (FKT)** in tubetto da 250gr (Box da 24 pz)

Parker  
Laboratories



### GC-0105025

Gel per **ECG - EEG - Biofeedback** (SignaGel) ad elevata conduttività, in tubetto da 250gr (Box da 24 pz)

Parker  
Laboratories



### GC-0103142

Crema conduttiva elettrolitica con componenti cosmetiche per **ECG e EEG** in flacone da 142gr (conf. 24 pezzi)

Parker  
Laboratories

## ***DISPONIBILITA' ULTRASOUND GEL***

**GC-0101260** flacone da 260 gr

**GC-0101001** flacone da 1 kg

**GC-0101005** flacone da 5 kg

**GC-0101250** flacone da 250gr

## **GEL ULTRASUONI STERILE**

**GC-01010020** Gel ultrasuoni in busta sterile da 20gr



Sonogel



## DISPOSITIVI PER ECOGRAFIA

**SONOKIT** Disponibile per sonde: Lineari, Convex, Settoriali Kit con cuscinetto riutilizzabile di materiale conduttivo con caratteristiche acustiche e velocità di passaggio delle onde e impedenza del tutto simili a quelle dei tessuti umani. Questi vantaggi consentono all'utente di non dover ripetere le ecografie, in quanto non avrà distorsione di immagine. Il basso assorbimento consente alle onde acustiche un'ottima e veloce penetrazione nei tessuti. Indicato anche per utilizzo in zone e posizioni particolarmente difficili (Consigliamo l'utilizzo con gel Compreso nel Kit

Alcune Aree di Applicazioni in Ecografia: Tiroide, Mammaria, Sportiva, Pediatria. Addominale, Cranio, Veterinaria

**GC- SONOKIT1** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 40mm

**GC- SONOKIT2** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 20mm



Il Kit comprende: valigetta rigida e flacone gel apposito da utilizzare con 1 cuscinetto prescelto.

## CUSCINETTI UTILIZZABILI CON VARI TIPI DI SONDE E TRASDUTTORI

**Utilizzabili con diverse tipologie di sonde/trasduttori**

**GC- SONOKIT1** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 40mm dimensioni cuscinetto 105 x 45mm

**GC- SONOKIT2** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 20mm dimensioni cuscinetto 105 x 55mm

### Per SONDE LINEARI:

**GC-SONOKIT4** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 10mm, dimensioni 70 x 17mm

**GC-SONOKIT5** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 18mm, lunghezza 85 x 25 mm

**GC-SONOKIT6** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 23mm, lunghezza 85 x 25mm



### Per SONDE CONVEX: con raggio di 40/50mm

**GC-SONOKIT7** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 10mm

**GC-SONOKIT8** Kit Cuscinetto per trasduttore/sonda testa 15mm



### Per SONDE SETTORIALI: per trasduttori/sonde con testa diametro 15mm

**GC-SONOKIT9** Kit Cuscinetto diametro 22mm

**GC-SONOKIT10** Kit Cuscinetto diametro 32mm

**GC-SONOKIT11** Kit Cuscinetto diametro 40mm

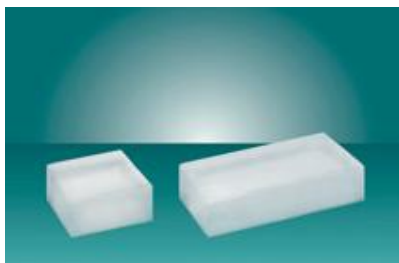
**GC-SONOKIT12** Kit Cuscinetto diametro 45mm





**SONOKIT SOFT** Disponibile per una vasta gamma cuscinetto riutilizzabile di materiale conduttivo con caratteristiche acustiche e velocità di ritorno delle onde e impedenza del tutto simili a quelle dei tessuti umani. Questi vantaggi consentono all'utente di non dover ripetere le ecografie, in quanto non avrà distorsione di immagine. Il basso assorbimento consente alle onde acustiche un'ottima e veloce penetrazione nei tessuti. Indicato anche per utilizzo in zone e posizioni particolarmente difficili

Alcune Aree di Applicazioni in Ecografia: Tiroide, Mammaria, Sportiva, Pediatria. Addominale, Oculistica, Veterinaria.



(Dimensioni: lunghezza x larghezza x altezza-spessore)

**GC-SONOKIT13** Cuscinetto soft 100 x 100 x 10 mm



**GC-SONOKIT14** Cuscinetto soft 200 x 100 x 10 mm



**GC-SONOKIT15** Cuscinetto soft 100 x 100 x 20 mm



**GC-SONOKIT16** Cuscinetto soft 200 x 100 x 20 mm



**GC-SONOKIT17** Cuscinetto soft 100 x 100 x 40 mm



**GC-SONOKIT18** Cuscinetto soft 200 x 100 x 40 mm



**PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONTATTARE I NOSTRI UFFICI**



## GINNASTICA RIABILITATIVA

### IDROTERAPIA

#### MATERASSINI E GIUBBINI

I materassini AIREX e i giubbini sono realizzati con un apposito materiale a cellule chiuse, che garantisce l'INIBIZIONE contro batteri e funghi. NON assorbono acqua, e NON trattengono né umidità, né polvere.

Caratteristiche comuni:

- antiscivolo, resistenti e leggeri;
- igienici e facilmente lavabili;
- attutiscono gli urti.



**11000** : Per fisioterapia, ginnastica medica e idroterapia.  
(cm 185 x 100 x 1,5 h – kg 3,8)



**11030** : Per massaggi, riabilitazione, fisioterapia e idroterapia  
(cm 200 x 100 x 2,5 h – kg 6,6)



**11020** : Per massaggi, riabilitazione, fisioterapia e idroterapia  
(cm 200 x 125 x 1,5 h – kg 5,5)



**11010** : Per massaggi, chiroterapia e idroterapia  
(cm 185 x 60 x 1,5 h – kg 2,2)



**10960** : Indicato per persone di oltre 70 kg di peso.  
(cm 96 x 40 x 2,5 sp – kg 0,9)



**10950** : Indicato per persone con un peso compreso tra i 40 e i 70 kg di peso.  
(cm 86 x 38 x 2,5 sp – kg 0,8)



## TRATTAMENTI FISIOTERAPIA

### MATERASSI IN MATERIALE ESPANSO

In espanso a forte densità con fondo antisdrucchiolo.  
Ideale per il trattamento KINESITERAPICO.



<b>10600</b> (cm 200 x 100 x 3 h – K 14)	<b>10630</b> (cm 200 x 100 x 6 h – K 24)
<b>10610</b> (cm 200 x 100 x 4 h – K 16)	<b>10640</b> (cm 200 x 125 x 4 h – K 26)
<b>10620</b> (cm 200 x 100 x 5 h – K 20 )	<b>10650</b> (cm 200 x 125 x 6 h – K 28)

### MATERASSI IN MATERIALE VINILICO

In vinile pieghevole.  
Ideale per il trattamento KINESITERAPICO



**10810** : In vinile pieghevole.  
(cm 150 x 60 x 1 h)

In vinile.  
Ideale per il trattamento KINESITERAPICO



**10800** : In vinile.  
(cm 150 x 70 x 0,4 h)

### MATERASSI IN GOMMAPIUMA RIVESTITA



**10870** : In gommapiuma rivestita.  
*PIEGHEVOLE.*  
(cm 160 x 60 x 3 h)



**10860** : In gommapiuma rivestita  
in PVC.  
*PIEGHEVOLE.*  
(cm 180 x 60 x 4 h)

### LETTINI E ACCESSORI

I lettini con struttura in **legno**, indicati sotto, vantano come caratteristica primaria, oltre al confort, l'assoluta stabilità e resistenza. Le gambe si possono smontare, e le imbottiture sono in materiale espanso. Rivestimento IGNIFUGO, in similpelle.

*(altri modelli e misure, disponibili oltre a quelli illustrati)*

**13365** : Lettino da visita a due sezioni dotato di testata con foro naso – bocca, regolabile.  
(cm 186 x 67 x 80 h)



**13355** : Lettino per trattamenti a una sezione, fisso.  
(cm 186 x 67 x 80 h)



I lettini con struttura in **metallo**, indicati sotto, hanno una solida struttura trattata in modo tale da evitare graffi e ruggine. Le imbottiture sono in materiale espanso. Rivestimento **IGNIFUGO**, in similpelle.

*(altri modelli e misure, disponibili oltre a quelli illustrati)*



**12220** : Lettino per trattamenti a due sezioni, regolabile.  
(cm 200 x 100)



**12135** : Lettino da visita e trattamenti a tre sezioni mobili e una fissa. Testata dotata di foro naso bocca, regolabile.  
(cm 186 x 67 x 75 h)

## IN ALLUMINIO

*(altri modelli e misure, disponibili oltre a quelli illustrati)*



**Y723** : Lettino pieghevole a valigia con struttura in alluminio a due sezioni. Testata dotata di foro naso-bocca, regolabile. Portata 150 kg.  
(cm 182 x 70 x 14.5 kg)



**Y722** : Lettino pieghevole a valigia con struttura in alluminio a due sezioni. Testata dotata di foro naso-bocca, regolabile. Portata 150 kg.  
(cm 182 x 70 x 12 kg)

## ACCESSORI CORRELATI

Borse con ruote per un facile trasporto dei lettini pieghevoli a valigia.



**Y754**



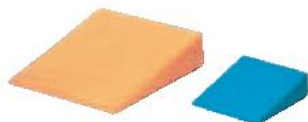
**Y755**



**Y756**



## CUSCINI A FORMA DI CUNEO



<b>09620</b> (cm 60 x 45 x 15 h)	<b>09630</b> (cm 60 x 45 x 30 h)	<b>09610</b> (cm 60 x 45 x 10 h)
<b>09650</b> (cm 60 x 60 x 20 h)	<b>09640</b> (cm 60 x 60 x 15 h)	<b>09600</b> (cm 25 x 25 x 10 h)

## CUSCINI A FORMA RETTANGOLARE



<b>09730</b> (cm 40 x 30 x 5 h)
<b>09740</b> (cm 60 x 30 x 10 h)
<b>09820</b> (cm 80 x 40 x 40 h)

## CUSCINI A FORMA CUBICA



<b>09940</b> (cm 40 x 40 x 40 h)
<b>09950</b> (cm 50 x 50 x 50 h)

## CUSCINI A FORMA CILINDRICA



<b>10000</b> (cm 20 x 8 Ø)
<b>10010</b> (cm 35 x 15 Ø)
<b>10020</b> (cm 50 x 15 Ø)
<b>10030</b> (cm 50 x 25 Ø)
<b>10040</b> (cm 100 x 25 Ø)

## CUSCINI IN GOMMAPIUMA

In gommapiuma a densità graduata con rivestimento in similpelle tela. Chiusura con cerniera.

Caratteristiche comuni:

- IGNIFUGHI
- Lavabili
- Altissima resistenza



## CUSCINO TRAPEZIO



**09430**  
(cm 40 x 50 x 30 h)

## CUSCINO TRIANGOLO



**09440**  
(cm 45 x 42 x 15 h)

## CUSCINO SEMICILINDRICO



**09450**  
(cm 30 x 15 x 8 h)

Ideali per terapie VERTEBRALI.

tutti i nomi o marchi riportati nel presente documento sono registrati dalle rispettive proprietà



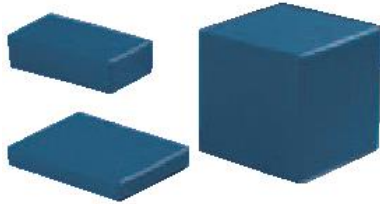
## CUSCINI IN MATERIALE ESPANSO



In espanso a densità graduata, con rivestimento in similpelle IGNIFUGA.

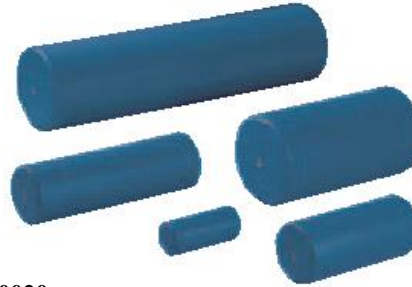
**09700**  
(cm 40 x 20 x 10 h)

**09940**  
(cm 40 x 40 x 40 h)



**09730**  
(cm 40 x 30 x 5 h)

**10050**  
(cm 100 x 25 Ø)



**10020**  
(cm 50 x 15 Ø)

**10030**  
(cm 50 x 25 Ø)

**10000**  
(cm 20 x 8 Ø)

**10000**  
(cm 35 x 15 Ø)



**10300**  
(cm 60 x 40 x 18 h)

**10310**  
(cm 48 x 25 x 18 h)

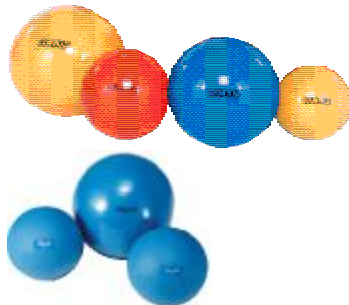


Indicato per i lettini sprovvisti di foro naso-bocca

**11160**  
(cm 40 x 34 x 2,5-9 h)

## PALLONI

Ideali per mantenere in forma cuore e polmoni, risultano utilissimi negli esercizi rivolti al miglioramento del senso dell'equilibrio, e dell'apparato locomotore.



<b>02981</b> (cm 45 Ø)	<b>02983</b> (cm 65 Ø)	<b>02985</b> (cm 85 Ø)	<b>02987</b> (cm 120 Ø)
<b>02982</b> (cm 55 Ø)	<b>02984</b> (cm 75 Ø)	<b>02986</b> (cm 95 Ø)	

<b>03215</b> (23 Ø x 1 kg)	<b>03216</b> (23 Ø x 2 kg)	<b>03217</b> (32 Ø x 3 kg)
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------



Palloni dalla linea classica, in colori assortiti.  
Alta dinamicità. Ideali per esercizi fisioterapici

**03112** : ideale per il potenziamento muscolare, e la ginnastica a terra.  
(cm 26 Ø)





## SPECCHI E ACCESSORI

Solidità e assoluta sicurezza le caratteristiche degli specchi illustrati qui di seguito.  
Ciò è ottenuto grazie ad una lavorazione particolare, che evita allo specchio di frantumarsi in caso di incidenti.



### SPECCHIO QUADRETTATO

**03920** : cm 80 x 120 h

**03930** : cm 100 x 170 h

**03940** : cm 100 x 200 h



### SPECCHIO LISCIO

**03890** : cm 80 x 120 h

**03900** : cm 100 x 170 h

**03910** : cm 100 x 200 h

### CARRELLO PORTA SPECCHIO

**03960** : Utilizzabile con gli specchi illustrati.



## STRUMENTI PER GINNASTICA PROPRIOCETTIVA

Create per favorire il controllo del corpo, consentono il recupero della funzione articolare, in seguito a traumi, consentendo la riabilitazione funzionale.



**02610** : Piano imbottito e rivestito in similpelle. Supporto in PVC.  
(cm 70 x 40 x 13 h)



**02660** : Dispositivi azionabili separatamente.  
Supporto in legno. (cm 70 x 45 x 17 h)

### PER RICHIEDERE EVENTUALI PREVENTIVI :

#### *PER RICHIEDERE PREVENTIVO ON LINE:*

**SITO WEB** [www.tecnohealth.it](http://www.tecnohealth.it) - *compilare link RICHIESTA QUOTAZIONE*

*(Anche per richiesta di più codici/prodotti)*

*a noi perverrà modulo compilato con Vostra richiesta e provvederemo ad evaderla in brevissimo tempo.*

**TELEFONICAMENTE O CON FAX : CONTATTANDO I NOSTRI UFFICI**

*oppure inviare email a: [info@tecnohealth.it](mailto:info@tecnohealth.it)*

*(Per una quotazione esatta abbiamo la necessità di conoscere DESCRIZIONE e/o CODICE del prodotto richiesto)*