

Linea Manus Abilis

Pallina e cilindri per la riabilitazione della mano

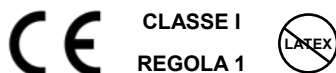


Indicazioni d'uso

Quando suggerito dal Medico, può essere utilizzato per migliorare la mobilità delle dita ed il rafforzamento della funzione prensile (dopo interventi chirurgici, lesioni, dolori reumatici).

Materiale

la pallina ed i cilindri della Linea Manus Abilis sono costituiti da schiuma di poliuretano di diversa densità, così da essere disponibili in diverse resistenze / durezza e risolvere le varie problematiche di riabilitazione delle estremità superiori.



Caratteristiche tecniche

Modello	Materiale	Dimensioni	Peso	Densità	Colore
Cilindro Mod.1	Foam di poliuretano viscoelastico	Ø 60 mm x 90 mm	80 +/- 3 Kg/m ³	58 +/- 3 Kg/m ³	Giallo chiaro
Cilindro Mod.2	Foam di poliuretano viscoelastico	Ø 60 mm x 90 mm	85 +/- 3 Kg/m ³	57 +/- 3 Kg/m ³	Rosa
Cilindro Mod.3	Foam di poliuretano viscoelastico	Ø 60 mm x 90 mm	90 +/- 3 Kg/m ³	60 +/- 3 Kg/m ³	Azzurro
Cilindro Mod.4	Foam di poliuretano	Ø 60 mm x 90 mm	150 +/- 3 Kg/m ³	59 +/- 3 Kg/m ³	Giallo scuro
Pallina Mod.5	Foam di poliuretano	Ø 70 mm	62 +/- 3 Kg/m ³	59 +/- 3 Kg/m ³	Giallo scuro

Distribuito da:



Società certificata
 UNI EN ISO 13485:2016
 Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
 Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
 www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

183

Revisione del 15.06.2018

Istruzioni d'uso

Tenere nel palmo della mano il dispositivo ed esercitare una forza adeguata con le dita e la mano per contrastare la resistenza del materiale.

Pulizia e manutenzione

Lavare con acqua e sapone o detersivi domestici delicati.

Evitare l'uso di solventi. Asciugare in corrente d'aria moderatamente calda.

Avvertenze




- Non avvicinare il prodotto a fiamme libere o ad altre fonti di calore eccessivo.
- Evitare il danneggiamento del prodotto con utensili, strumenti da taglio e qualsiasi altro mezzo in grado di perforare o comunque arrecare danni al prodotto stesso.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Smaltimento

Assimilabile ai rifiuti solidi urbani.

Confezionamento

Ogni prodotto della Linea Manus Abilis è confezionato singolarmente ed è completo di istruzioni per l'uso.

Modello	Codice	Forma	Resilienza*	Durezza	Zona			Colore
								
1	A909915819	CILINDRO	minima	minima	☐			Giallo chiaro
2	A909915908	CILINDRO	bassa	scarsa	☐	☐		Rosa
3	A909915997	CILINDRO	bassa	media	☐	☐	☐	Azzurro
4	A909916088	CILINDRO	media	scarsa	☐	☐	☐	Giallo scuro
5	A909916177	PALLINA	media	scarsa	☐	☐	☐	Giallo scuro

Studiati apposta per ridonare tono e agilità all'apparato muscolare migliorando la funzione prensile e la mobilità digitale.

Le principali funzioni assolate dagli accessori interessano i movimenti di flessione ed estensione dell'apparato digitale e dell'avambraccio.

* Per "resilienza" si intende la resistenza all'urto di un materiale. Il reciproco dell'indice di resilienza è l'indice di fragilità. Nel nostro caso, la bassa resilienza ci dice che il materiale assume con facilità la forma della parte dell'organismo da cui viene compresso.

Distribuito da:



Società certificata
UNI EN ISO 13485:2016
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

184

Revisione del 15.06.2018