

- :: Ortesi in polietilene per avambraccio, polso e mano. Struttura in polietilene 3 mm di spessore. Posizione funzionale di 35° in dorsiflessione a livello dell'articolazione del polso. Fori di ventilazione.
- :: Indicazioni. Processi infiammatori e post-traumatici della zona carpale; sindrome del tunnel carpale e tenosinovitl, immobilizzazione del polso.



#### Configurazione base

Cod. Iso Descrizione

06.06.09.003 Tutore avvolgente per avambraccio e mano

06.06.30.112 Rivestimento interno



# Doccia palmare per avambraccio-polso-mano-dita

ortesi statiche di postura

- :: Ortesi in polietilene per avambraccio, polso, mano e dita. Struttura in polietilene ad alta densità spessore 3mm. Posi-zione funzionale della mano e del polso, con pollice in opposizione. Radiotrasparente.
- **::** Indicazioni. Lesioni neurologiche di origine centrale o periferica. Prevenzione e trattamento delle deformità di origine reumatica. Sindrome del tunnel carpale.



## Configurazione base

Cod. Iso Descrizione

06.06.12.003 Doccia rigida per avambraccio/mano

06.06.30.112 Rivestimento interno



- :: Ortesi rigida in polietilene morbido dello spessore di 3 o 4 mm. Rivestimento interno in plastazote di 4 mm.
- **::** Indicazioni. In patologie neuromuscolari, flessione spastica dell'articolazione di gomito.



### Configurazione base

Cod. Iso Descrizione

06.0615.018 Tutore braccio/avambraccio rigido avvolgente



# Doccia per avambraccio-mano con articolazione polso ortesi funzionali

:: gfhdfgdfgdfgdfgdf



Configurazione base

Cod. Iso Descrizione

06.06.12.009 Tutore avvolgente per avambraccio e mano

Arresto graduabile al polso (x2) Rivestimento interno

06.06.30.163 06.06.30.112