



POSIZIONAMENTI

Posizionamento in carrozzina

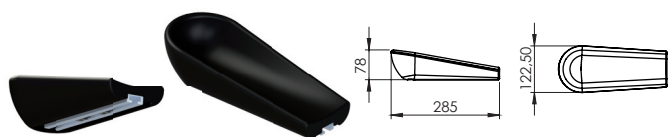
Bracciolo ergonomico, pelotte, divaricatore



Bracciolo ergonomico modulare per emiplegici

Bracciolo per carrozzina in morbido materiale, per utenti emiplegici o con problemi di controllo o stabilità agli arti superiori. Può essere composto unendo i diversi componenti, che consentono di personalizzare la lunghezza, il tipo di appoggio o sostegno per la mano e il tipo di fissaggio alla carrozzina.

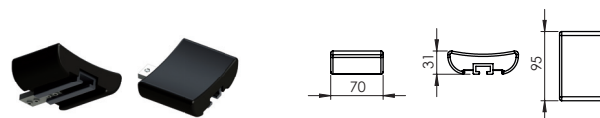
Supporto avambraccio



Il supporto avambraccio, grazie al profilo concavo è consigliato per il contenimento e la stabilizzazione dell'arto.

Codice articolo	Descrizione
ALLM BREMISUPAVA	Supporto concavo per avambraccio

Prolunga per supporto avambraccio



Prolunga per il supporto avambraccio. Comprensiva dell'elemento di innesto e delle 4 viti di fissaggio.

Codice articolo	Descrizione
ALLM BREMIPROLAV	Prolunga per supporto avambraccio

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.39.030

Unità posturale per arto superiore

*a discrezione del medico specialista

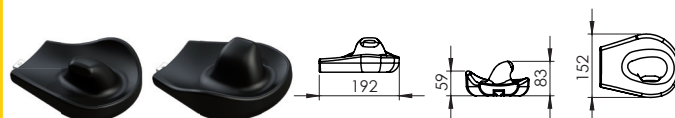
Appoggiamano piatto



Parte terminale del bracciolo, da usare con il supporto avambraccio (ed eventualmente la prolunga). Comprensiva dell'elemento di innesto e delle 4 viti di fissaggio.

Codice articolo	Descrizione
ALLM BREMIAPPIAT	Appoggiamano piatto per supporto avambraccio

Appoggiamano ergonomico



Parte terminale del bracciolo, in versione ergonomica per la mano sinistra o destra. Vanno applicati al supporto avambraccio (ed eventualmente alla prolunga) con l'elemento di innesto e le 4 viti di fissaggio comprese.

Codice articolo	Descrizione
ALLM BREMIPALMSX	Appoggiamano per supporto avambraccio con presa palmare sinistra
ALLM BREMIPALMDX	Appoggiamano per supporto avambraccio con presa palmare destra

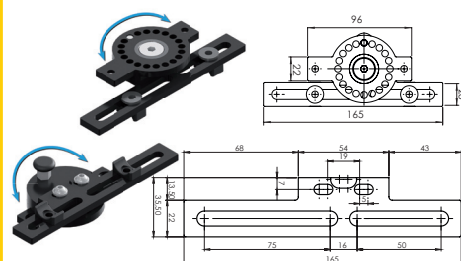
Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.39.154

Appoggio palmare

*a discrezione del medico specialista

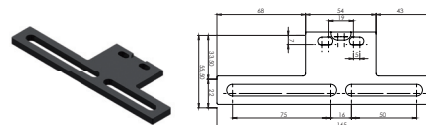
Sistema di fissaggio ruotante con piastra standard



Fissaggio per il bracciolo ergonomico modulare. Ruota a 360° con posizioni di blocco e include l'adattatore tondo per il fissaggio alla carrozzina. Sporgenza piastra: 17,5 mm.

Codice articolo	Descrizione
ALLM BREMIFISRUOT	Sistema di fiss. ruotante per bracciolo

Piastra di fissaggio larga



Sporgenza piastra: 37,5 mm.

Codice articolo	Descrizione
ALLM BREMIPIASLAR	Piastra di fissaggio larga

Pelotta toracale



Codice articolo	Descrizione	↔	↕
RIP 165x100	Pelotta toracale	165 mm	100 mm
RIP 235x150	Pelotta toracale	235 mm	150 mm

Attacco pelotta toracale



⊙ attacco morsetto 25 mm

Codice articolo	Descrizione	↗
RIAT 95	Attacco pelotta toracale	95 mm
RIAT 165	Attacco pelotta toracale	165 mm

Cuneo divaricatore per carrozzina

Codice articolo	Descrizione	↗	↔	↕
RICUNEO S	Cuneo divaricatore per carrozzina misura S	93 mm	66 mm	90 mm
RICUNEO M	Cuneo divaricatore per carrozzina misura M	128 mm	82 mm	100 mm
RICUNEO L	Cuneo divaricatore per carrozzina misura L	113 mm	91 mm	100 mm



Attacco estraibile per cuneo divaricatore

↕ dalla seduta 40-110 mm ↗↔ morsetto fissaggio 50 mm

Codice articolo	Descrizione	↗
RIATTCUNEO8	Attacco estraibile per cuneo lunghezza	8 mm
RIATTCUNEO16	Attacco estraibile per cuneo lunghezza	16 mm

