

RP705x

Stampelle avambraccio ammortizzate

Destinazione d'uso

Ausilio maneggiato da un braccio adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.

Caratteristiche principali

Tubo in alluminio anodizzato leggero. L'impugnatura anatomica antiscivolo è stampata ad iniezione ed è composta da un'unica parte per offrire comfort e sicurezza. Regolazione dell'altezza. Versione ammortizzata nera.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione CND	Y120306
Codice nomenclatore DM 332/99	12.03.06.003
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.03.06.003
Repertorio dei Dispositivi Medici	1947254
Norma tecnica di riferimento	EN 11334-1

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo impugnatura	Anatomica
Altezza impugnatura	74 - 97 cm
Numero di incrementi in altezza	10
Altezza degli incrementi	2,5 Cm
Peso Max Sopportabile	100 Kg
Diametro tubo	19 – 22 mm
Confezionamento	Polietilene stampato.

MATERIALI PRINCIPALI

Tubo	Alluminio
Impugnatura	Polipropilene
Puntale	Gomma Antiscivolo

PESO E DIMENSIONI	
Peso	<i>1250 g</i>
Altezza stampella	<i>93,5 - 116,5 Cm</i>
VARIANTI PRODOTTO	
RP705A – Colore nero	