

RP165 **Bastone in alluminio da passeggio**
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 leggero. L'impugnatura ha una forma anatomica in Abs e PC. I puntali sono progettati con un sistema speciale antiscivolo. Regolabili in altezza. Dotato di luce regolabile in 3 inclinazioni, fissa o intermittente e pulsante acustico.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>CINA</i>
Classe di dispositivo	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>31113</i>
Codice di classificazione EMDN – CND	<i>Y120300</i>
Repertorio dei Dispositivi Medici	<i>2432163</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo impugnatura	<i>Anatomica con appoggio morbido</i>
Peso Max Sopportabile	<i>100</i>
Diametro tubo puntale	<i>18 – 22 mm</i>
Confezionamento	<i>Polietilene stampato.</i>

MATERIALI PRINCIPALI

Tubo	<i>Alluminio Tipo 6061-T6</i>
Impugnatura	<i>ABS e PC</i>
Puntale	<i>Gomma Antiscivolo</i>

PESO E DIMENSIONI

Peso	<i>400g.</i>
Altezza impugnatura	<i>74 – 96 cm</i>
Numero di incrementi in altezza	<i>9</i>
Altezza degli incrementi	<i>2,5 Cm</i>