

RP165
Bastones en aluminio
Finalidad

Ayuda manejada por un brazo, adaptado para apoyar y/o ayudar a la movilidad de las personas con dificultad para caminar.

Características principales

Tubo en aluminio ligero. La empuñadura tiene una forma anatómica en ABS y PC. Las conteras están diseñadas con un sistema especial antideslizante. Regulables en altura. Equipado con luz regulable en tres ángulos, fija o intermitente y botón acústico.

Imagen producto

REFERENCIAS FABRICANTE

Fabricante	MORETTI S.P.A.
País de producción	CHINA
Clase del producto	Clase I
Código de clasificación GMDN	31113

CARACTERISTICAS TECNICAS

Empuñadura	Anatómica con apoyo suave
Peso Max	100 kg
Diámetro tubo	18mm
Embalaje	Polietileno estampado.

MATERIALES PRINCIPALES

Tubo	<i>Aluminio Tipo 6061-T6</i>
Empuñadura	<i>ABS y PC</i>
Conteras	<i>Goma antideslizante</i>
PESO Y TAMAÑO	
Peso	<i>400g.</i>
Altura e empuñadura	<i>74 – 96 cm</i>
Numero de incrementos en altura	<i>9</i>
Altura de los incrementos	<i>2,5 Cm</i>