

SCHEMA TECNICA PRODOTTO: TENDIREGGIA MB620



DESCRIZIONE

Touch-screen programmato con segnale digitale per selezionare velocemente le diverse operazioni, con appena 3,5 Kg di peso, rappresenta il modello più leggero tra i tendireggia manuali. Nuovo dispositivo con funzione speciale che rende la rimozione della batteria semplice e agevole.

Design concepito per prevenire graffi e danni causati dall'usura sugli oggetti. Batteria al Litio; fino a 2000 ricariche.

Grazie ai componenti aggiuntivi in dotazione, è possibile sostituire rapidamente le guide per l'utilizzo di reggia di diverse dimensioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia reggia utilizzabile	Polipropilene (PP) e Poliestere (PET)
Formati reggia utilizzabile:	larghezza da 12 a 16 mm spessore da 0,5 ad 1 mm
Variazione di tensionamento:	da 10 a 250 kg
Giunzione Reggia:	a mezzo saldatura
Tensionamento reggia:	fino a 250 kg
Dimensioni:	33 x 15 x 13 cm
Peso:	2,8/kg