

Tendireggia a batteria automatico standard

OMS 20 OMSTRAP



DESCRIZIONE

Tendireggia batteria automatico standard

DATI TECNICI

<i>Alimentazione elettrica</i>	V	14.8-2°/h LI-PO (lithio)
<i>Reggia PPL</i>	mm	13 - 16
<i>Reggia poliestere</i>	mm	13 - 16
<i>Dimensioni macchina</i>	mm	140 x 290 x 165 (W*L*H)
<i>Peso della macchina</i>	Kg	3,6 batteria compresa
<i>Funzione di tensione automatica</i>	N	Regolabile fino a 2200

CARATTERISTICHE

- utilizza reggia polipropilene da 13 o 16 mm spessore 0,5 –1,05
- utilizza reggia poliesteri da 13 o 16 mm spessore 0,5-1,05
- ideale per legature verticali e orizzontali
- inserimento reggia in una unica operazione
- funzione di tensione automatica regolabile fino a 2200 N
- chiusura a vibrazione
- utilizza batteria ricaricabile 14,8V-2A/h LI-PO (lithio)

FUNZIONALITA'

PRODUTTIVITA'

- funzione di tensione automatica regolabile fino a 2200 N

FACILITA' DI GESTIONE

- chiusura a vibrazione
- facile manovrabilità basso costo di esercizio
- Batteria ricaricabile 14,8 V – 2/h LI-PO (lithio)

Imbal Line non può essere ritenuta responsabile per errori di scrittura o di stampa presenti in questa scheda prodotto. Si riserva inoltre il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche indicate senza alcuna comunicazione preliminare. Tutti i marchi sono proprietà dei loro rispettivi proprietari e sono riconosciuti con la presente.