



svolgitore

SVOLGITORE ORIZZONTALE MANUALE	GM121M
Alimentazione	No
Alimentazione Pneumatica	No
Assorbimento	No
Diametro Max Bobina	1000 mm (Personalizzabile)
Larghezza Max Bobina	Dipende
Peso Max Bobina	28 Kg
Trascinamento	No
Cavi Lavorabili	PVC-Teflon-Silicone-Vetro
Produttività	Dipende
Diametro Perno Centrale	15 mm (Senza Centratore) (Personalizzabile)
Centratore 160	Regolabile da 70 a 160 mm – H castello 180 mm
Centratore 250	Regolabile da 100 a 250 mm – H castello 180 mm
Display	No
Memoria	No
Peso	12 Kg
Dimensioni	1200x1000x500 mm (LxPxH)

Funzioni dello Svolgitore Orizzontale Manuale GM121M

- Svolgere matasse e bobine di piccole dimensioni
- Centratore in grado di accogliere matasse di diverse dimensioni
- Disco frizionato per evitare la svolgitura di inerzia
- Componenti personalizzabili per poter alloggiare matasse di dimensioni più grandi

