

Svolgitore

PF 1000

Svolgitore per bobine o matasse fino a un peso max di 20 kg

Schleuniger[®]
To Be Precise.



Mecatronic s.r.l. si riserva di variare i parametri tecnici a seconda delle necessità e senza preavviso.

CARATTERISTICHE

- Svolgitore progettato per gestire in maniera costante una vasta gamma di cavi
- Grazie a un sistema di controllo elettronico, che viene attivato con un braccio oscillante, la velocità di svolgimento si adatta automaticamente con quella della macchina operatrice
- Velocità di svolgimento proporzionale e comandata elettronicamente, coppia di rotazione costante al variare del numero dei giri
- La macchina si ferma se la leva effettua la sua deviazione massima, cioè nel caso in cui il cavo da svolgere sia annodato o bloccato, inviando il segnale corrispondente al sistema di comando che controlla la macchina operatrice
- Il braccio oscillante integrato consente uno svolgimento del cavo senza stress e tensioni
- La dotazione si completa con una copertura di sicurezza in plexiglass che se asportato arresta la macchina

SPECIFICHE TECNICHE

	PF 1000
Diametro bobina	max 300 mm
Diametro foro interno bobina	da 14,5 a 70 mm
Peso bobina	max 20 Kg
Larghezza bobina	max 240 mm
Lunghezza albero	300 mm
Alimentazione elettrica	100 / 240 V 50-60 Hz 80 VA
Velocità	0 – 650 rpm
Dimensioni e Peso	350 x 350 x 700 mm / 25 Kg

Conformità CE: PF 1000 è pienamente conforme alle normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: raccomandiamo di inviare i campioni con le applicazioni richieste per un esame preventivo.

