

Svolgitore

PF 1000 MX

Svolgitore per cavi sottili da 0,4 a 3,5 mm e microcoassiali

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 l'avvolgimento costante e senza tensione di cavi sottili e microcoassiali
- 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 asportata arresta la macchina

SPECIFICHE TECNICHE

	PF 1000 MX
Diametro cavo	min 0,4 mm – max 3,5 mm
Diametro esterno 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 /115 /230/240 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 MX 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.

