

## Nastratrice

TM 100

Nastratrice modello base

**TechSpeed**  
INDUSTRY SUPPORT



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

## CARATTERISTICHE

- Macchina versatile da banco per la nastratura di fili, cavi e cablaggi semplici o ramificati
- Controllata dall'operatore attraverso un numero limitato di impostazioni
- Ideale per piccole produzioni, prototipazione e per la produzione di cablaggi con tolleranze dimensionali maggiori
- Design innovativo e alcune soluzioni all'avanguardia, come la copertura di sicurezza automatica della testa di nastratura, garantiscono un utilizzo semplice e sicuro
- Il controllo automatico della nastratura attraverso servomotori gestiti da controller digitale consente una estrema precisione e ripetibilità del processo

## MODELLI

- TM 100 R con alimentazione a rulli
- TM 100 B con alimentazione a cinghie

## SPECIFICHE TECNICHE

	TM 100
Diametro cablaggio	max 20 mm (opzionale 35 mm)
Larghezza nastro	9 – 19 mm (altri su richiesta)
Diametro esterno rotolo nastro	max 165 mm
Tipo di nastro	nastri con foro Ø 38 mm o Ø 76 mm
Rumorosità	<74 dB
Alimentazione elettrica	230 V / 16 A
Alimentazione pneumatica	6 bar
Velocità di rotazione della testa	0 – 1000 rpm
Dimensioni e peso	900 x 665 x 570 mm / 95 kg

**Conformità CE:** TM 100 è pienamente conforme alle normative CE e alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica e alla compatibilità elettromagnetica.

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

