

Tagliaspela elettronica

**EcoStrip
9380**

Macchina tagliaspela fili automatica caratterizzata dalla rapida intercambiabilità dell'unità di trasporto: ruote, cinghie e modalità corta

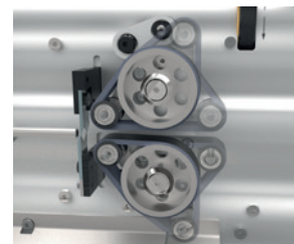
Schleuniger®
To Be Precise.



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

CARATTERISTICHE

- EcoStrip 9380 è una tagliaspela fili automatica che offre i vantaggi di un utilizzo semplice e razionale
- Macchina flessibile caratterizzata dalla rapida intercambiabilità dell'unità di trasporto: ruote, cinghie e modalità corta
- Può essere utilizzata stand-alone o con una varietà di attrezzature pre e post-processo così da avere una linea completamente automatica
- Il software di gestione Cayman è disponibile come opzione per un più rapido set-up della macchina
- Compatibilità con MES CAO, software di ottimizzazione per la produzione di cablaggi tramite SMG server e software CAYMAN



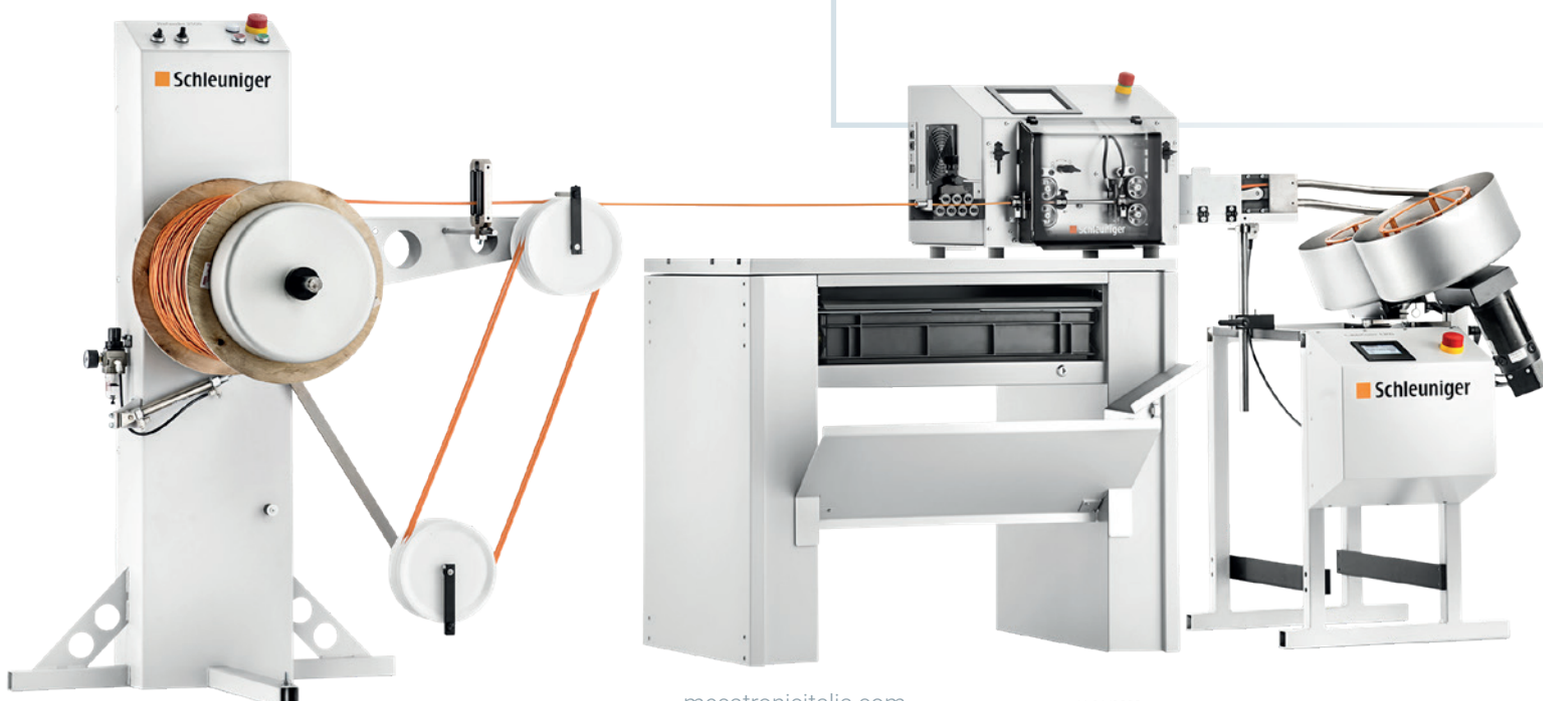
Unità di trasporto intercambiabili:
ruote/cinghie



Compatibilità con un'ampia gamma
di accessori: svolgitore/accatatore/
marcatrice



Software Cayman e integrazione in rete



SPECIFICHE TECNICHE

	EcoStrip 9380
Diametro esterno cavo	8 mm
Sezione conduttore	min 0,05 mm ² - max 8 mm ²
Lunghezza filo	max 1.000.000 mm
Lunghezza fili/cavi in modalità corta	fino a 46 mm (18 mm sulla lunghezza rimanente di isolante)
Lunghezza di spelatura	45 mm estremo destro 100 mm estremo sinistro
Lunghezza di spostamento Lato sinistro Lato destro	46 mm 152 mm
Unità di trasporto	Ruote o cinghie
Interfacce	Standard: Ethernet per PC, USB Opzionale: Interfaccia svolgitore/accatastatore/ matassatore, Interfaccia inkjet, Interfaccia marcatrice a caldo
Alimentazione elettrica	100/240 VAC 50/60 Hz 300VA
Dimensioni	435 x 397 x 360 mm
Peso	25 kg

Conformità CE: EcoStrip 9380 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.

