

## Spezzonatrice

**WSM30 E**

Spezzonatrice elettropneumatica per tubi corrugati



## CARATTERISTICHE

- Macchina spezzonatrice elettropneumatica per tubi corrugati con un diametro esterno compreso tra 5 mm e 32 mm con taglio sulla cresta alta del tubo
- Gestita tramite touch screen comodo e intuitivo per inserire rapidamente tutti i parametri di produzione
- Il taglio viene effettuato tramite la continua rotazione delle lame attorno al prodotto, secondo i parametri di lunghezza di taglio e posizionamento preimpostati
- I parametri specifici del prodotto e i processi di produzione possono essere memorizzati in modo rapido e chiaro

## OPZIONI

- Taglio longitudinale

## SPECIFICHE TECNICHE

	<b>WSM30 E</b>
Diametro tubo	min 5 mm – max 32 mm
Lunghezza di taglio	max 99.999 mm
Incrementi lunghezza	0,01 mm
Pannello di controllo	Touchscreen
Velocità di alimentazione	max 1,2 m/s
Motore	Servomotore
Alimentazione elettrica	230 V 50 - 60 Hz (opzionale: 110 V)
Alimentazione pneumatica	4 bar
Dimensioni e peso	730 x 560 x 660 mm / 85 kg

**Conformità CE:** WSM30 E 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.

