

Spezzonatrice

**EcoCut
3200**

Spezzonatrice completamente elettrica può essere equipaggiata con una testa di taglio per tubi o con una testa di taglio universale

Schleuniger[®]
To Be Precise.



CARATTERISTICHE

- Macchina per il taglio di materiali tondi
- Elevata produttività grazie al sistema a doppio taglio
- Il taglio perpendicolare preciso e ripetibile dei tubi garantisce un'elevata qualità
- Può essere utilizzata in versione stand alone o può essere integrata con diverse periferiche per realizzare una linea di produzione
- Può essere equipaggiata con una testa di taglio per tubi oppure con una testa di taglio universale
- La testa di taglio per tubi può tagliare tubi fino a 12,7 mm di diametro esterno
- La testa di taglio universale può tagliare fili, cavi e tubi fino a 10 mm di diametro esterno
- Le ruote azionate elettricamente alimentano il materiale alla testa di taglio
- Unità di trasporto veloce e silenziosa
- Semplicità di utilizzo, menu guidati e facilità di programmazione

OPZIONI

- Tubi guida con incrementi di 0,5 mm da 2 mm a 13 mm
- Tubi guida personalizzati
- Lame personalizzate

SPECIFICHE TECNICHE

	EcoCut 3200
Diametro esterno	max 12,7 mm (tubi) / 10 mm (fili/cavi)
Sezione	max 10 mm ² (AWG 8) trecciola max 4 mm ² (AWG 12) filo rigido
Forza di trazione	50 N
Incrementi lunghezza	0,1 mm
Velocità di alimentazione	max 3,20 m/s
Interfacce	Standard: Svolgitore, Marcatrice a caldo, RS232, Pedale Opzionale: interfaccia Post-lavorazione (CableCoiler 500)
Rumorosità	< 70 db (A)
Alimentazione elettrica	100 V, 115 V, 230 V, 240 V, 50 – 60 Hz
Dimensioni e peso	400 × 250 × 260 mm / 17 kg

Conformità CE: EcoCut 3200 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.

