

Spezzonatrice

LC 160
LC 160 SL

Spezzonatrici per fili unipolari e tubi con diametro fino a 10 mm

GLW
CRIMPING TECHNOLOGY



CARATTERISTICHE

- LC 160 lavora fili di diametro fino a 10 mm per una sezione max di 16 mm²
- LC 160 SL è una spezzonatrice per tubi fino a 10 mm di diametro
- Design semplice e compatto, ideale per lotti di piccole e medie dimensioni
- Funzionamento molto semplice con regolazione automatica
- Riduce notevolmente i tempi di lavorazione e aumenta la qualità della lavorazione
- Configurazione del dispositivo in pochi secondi

SPECIFICHE TECNICHE

	LC 160	LC 160 SL
Sezione	filo 0,08 – 16 mm ²	n.a.
Diametro	max 10 mm	
Impostazione sezione	automatico	
Lunghezza di taglio	2 mm - 1000 m	
Velocità di alimentazione	max 0,04 - 0,5 m/s	
Alimentazione elettrica	100 - 240 VAC	
Dimensioni e peso	301 x 194 x 228 mm 10 kg	

Conformità CE: LC 160 e LC 160 SL sono pienamente conformi 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.



LC 160 SL