



Funzioni della Spezzonatrice GM100

- Taglio di tubi siliconici
- Taglio di tubi rigidi e semi rigidi
- Taglio di piccoli trecciati di acciaio
- Taglio di materiali con diametro massimo di 50 mm

SPEZZONATRICE	GM100
Alimentazione	Monofase 230 V 50/60 Hz
Alimentazione Pneumatica	6 Bar
Assorbimento	300 W
Lunghezza di Taglio	0,1 mm÷100 m
Sezioni Lavorabili	Dipende Dal Materiale
Altezza di Taglio	Fino a 50 mm
Larghezza di Taglio	Fino a 80 mm
Trascinamento	2 Tappeti di Trascinamento
Cavi Lavorabili	PVC-Teflon-Silicone-Tefzel-Vetro-Similari
Produttività	L = 100 mm, 1.000 – 3.600 pezzi/h
Tolleranza	<= 0,002 xL (L=Lunghezza di Taglio)
Display	Touch Screen LCD Liquid Cristal Display
Memoria	99 Programmi
Peso	85 Kg
Dimensioni	800x600x600 mm (LxPxH)

