

GM Automazioni S.r.l.

www.gmautomazioni.it

www.gmautomazioni.eu

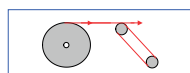
www.spelafili.com



Via Italia 175 / 12
20874 Busnago (MB)
Tel. 335 7352456
Tel. 345 5121922
e-mail: gm-automazione@libero.it



taglio



prealimentatore
svolgitore

Funzioni della Spezzonatrice GM6100

- Taglio di tubetti
- Taglio di guaine
- Taglio di termorestringenti
- Taglio di cavi unipolari e multipolari
- Taglio di materiali fino a 10 mm² di sezione
- Taglio di materiali come teflon, PVC, tefzel, silicone, etc.

SPEZZONATRICE	GM6100
Alimentazione	Monofase 230 V 50/60 Hz
Alimentazione Pneumatica	No
Assorbimento	130 W
Lunghezza di Taglio	0,1 mm÷100 m
Sezioni Lavorabili	0,1÷10 mm ²
Altezza di Taglio	Fino a 12 mm
Larghezza di Taglio	Fino a 100 mm
Trascinamento	1 Rullo di Trascinamento
Cavi Lavorabili	PVC-Teflon-Silicone-Tefzel-Vetro-Similari
Produttività	L = 100 mm, 3.000 – 6.000 pezzi/h
Tolleranza	<= 0,002 xL (L=Lunghezza di Taglio)
Display	Schermo LCD Liquid Cristal Display
Memoria	99 Programmi
Peso	35 Kg
Dimensioni	350x290x250 mm (LxPxH)



VIDEO

GM Automazioni S.r.l.
Cod. Fisc. e Partita IVA 03025970165
Capitale Sociale € 10.000,00 Int. Vers.
C.C.I.A.A. MB R.E.A. 1874041