

# CUBE 2F



Le taglia spela e aggraffa CUBE sono delle attrezzature molto semplici nell'attrezzaggio e nella gestione per arrivare ad ottenere la crimpatura di contatti elettrici alle estremità di cavi unipolari. Permette il taglio e la spellatura di cavi unipolari da 0,5 a 2,5mmq e la crimpatura in automatico di puntalini preisolati sciolti (ferrule).

Un sistema di spellatura con attorcigliatura permette e garantisce la ripetibilità con estrema qualità del processo.

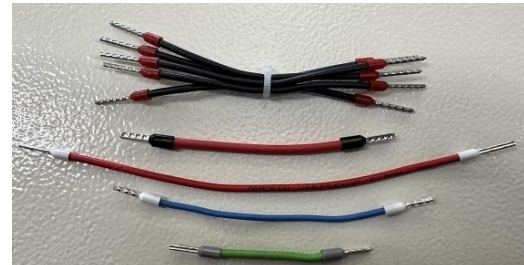
Un software completamente in italiano/inglese permette di memorizzare differenti processi di lavorazione in 99 differenti programmi richiamabili per la nuova esigenza produttiva, diminuendo notevolmente i costi di attrezzaggio macchina. I modelli principali che MGR propone hanno la possibilità di eseguire le seguenti lavorazioni alle estremità di cavi elettrici unipolari:

Spellatura, Stagnatura, Doppia Crimpatura e inserimento copri Faston e connettori.

Inoltre le sue ridotte dimensioni, silenziosità e sicurezza, la rendono idonea per svariati locazioni (industrie e laboratori).

## SPECIFICHE TECNICHE:

- Capacità: **4000pcs/hr (L≤100mm)**
- Sezione lavorabile: **AWG28 – AWG14**
- Lunghezza taglio (L): **45-9999mm**
- Precisione Lunghezza: **1mm+0.002xL**
- Lunghezza spellatura: **1.5-10mm**
- Incremento spellatura: **0.1mm**
- Forza Crimpatura: **2 Ton**
- N. programmi: **100 programmi**
- Sistemi controllo: **Bassa pressione dell'aria, mancanza filo, nodo filo, crimpatura**
- Alimentazione elettrica: **AC220V±10%, 50/60Hz**
- Alimentazione pneumatica: **0.4-0.7 MPa (aria pulita e deumidificata)**
- Dimensioni: **700W x 800L x 1500H**
- Peso: **360 - 550 Kg**



## ESEMPIO SOFTWARE:



22-07-2022  
17:59:07

TSA02 Automatic Crimping Machine

Indietro <<<	Lunghezza 0.00	Avanti >>>		
Strip Coda 0.00	Strip Testa 0.00			
Sposta 0.00	Sposta 0.00			
PRO. 0	Imposta Pz 0	C.Crimp Av/Ind 0.00		
Sequenza 0	Pz. Prodotti 0	Quota Lame 0.00		
Lungh. 0.00	Pz. Lotto 0	Way Back 0.00		
NUM. 0 / 0	Pz. Prodotti 0	T.Pausa Lotto 0.000		
	P/H 0	Impostazioni Manuali		
Passo Passo	Start	Stop	Reset	Emergency Stop

MGR ELECTRO SRL

Via Aldo Moro 3 - 20815 COGLIATE (MB)

02/9660699 [info@mglelectro.it](mailto:info@mglelectro.it)

[www.mglelectro.it](http://www.mglelectro.it)

tel.