

**cimco**

## SPELLATURA e CRIMPATURA



**SICHER SEIT 1827.**

# Sistema FLEXI-STRIP

Pinza spellafili automatica con  
inserti intercambiabili



N. art.  
10 7000

MHAG N.  
153605

E-N.  
983 055 009

## Sistema FLEXI-STRIP 16

↳ Inclusi due inserti intercambiabili

- Per cavi in PVC 0,02 – 16 mm<sup>2</sup>
- Lunghezza di spellatura regolabile 3 – 18 mm
- Sostituzione degli inserti senza utensili  
(n. art. 10 7091 + 10 7092)
- Funzione di taglio:
  - cavi flessibili fino a 10 mm<sup>2</sup>
  - cavi rigidi fino a 1,5 mm<sup>2</sup>
- Peso con una cassetta: 170 g





N. art.  
10 7010

MHAG N.  
153604

E-N.  
983 055 019

### FLEXI-STRIP 10

↳ Sezione 0,02 – 10 mm<sup>2</sup>

- Per cavi in PVC
- Lunghezza di spellatura 3 – 18 mm
- Funzione di taglio:
  - cavi flessibili fino a 10 mm<sup>2</sup>
  - cavi rigidi fino a 1,5 mm<sup>2</sup>
- Peso: 170 g



N. art.  
10 7020

MHAG N.  
153606

E-N.  
983 055 029

### FLEXI-STRIP 16

↳ Sezione 4 – 16 mm<sup>2</sup>

- Per cavi in PVC
- Lunghezza di spellatura 3 – 18 mm
- Funzione di taglio:
  - cavi flessibili fino a 10 mm<sup>2</sup>
  - cavi rigidi fino a 1,5 mm<sup>2</sup>
- Peso: 170 g



N. art.  
10 7030

MHAG N.  
153607

E-N.  
983 055 039

### FLEXI-STRIP 4 PTFE

↳ Sezione 0,1 – 4 mm<sup>2</sup>

- Per cavi in PTFE/PVC
- Lunghezza di spellatura 3 – 18 mm
- Funzione di taglio:
  - cavi flessibili fino a 10 mm<sup>2</sup>
  - cavi rigidi fino a 1,5 mm<sup>2</sup>
- Peso: 170 g

# Crimpatrici

## Con trasmissione ottimale della forza



N. art.  
10 7100

MHAG N.  
153608

E-N.  
983 223 859

→ Caratteristica:  
Alloggiamento girevole

Ideale per ogni situazione di lavoro

→ Crimpatrice POWER-CRIMP TWIST

- Per tubetti terminali a norma DIN 46228
- Utensile ad autoregolazione per le seguenti sezioni:  
da 0,14 a 16 mm<sup>2</sup> per capicorda singoli e da  
2 x 0,5 a 2 x 6 mm<sup>2</sup> per capicorda gemelli

AE



N. art.  
10 7120

MHAG N.  
153609

E-N.  
983 223 869

Crimpatrice per tubetti terminali

→ POWER-CRIMP COMFORT

- Per tubetti terminali a norma DIN 46228
- Matrice quadrangolare in sezione 6 – 16 mm<sup>2</sup>  
per capicorda singoli

AE



N. art.  
10 7200

MHAG N.  
153610

E-N.  
983 223 879

Crimpatrice per capicorda isolati

→ POWER-CRIMP ISO

- Crimpatura ovale per connettori isolati in sezione 0,5 – 6 mm<sup>2</sup> (rosso, blu, giallo)
- Forza manuale molto ridotta dal rapporto di leva specifico

IS

