

# Attrezzi meccanici

## Attrezzi di crimpaggio per terminali tubolari

### Attrezzi di crimpaggio per terminali con meccanismo a cricchetto

Il sistema di cricchetto migliorato richiede meno forza. Tutti i componenti cruciali dei nostri nuovi attrezzi di crimpaggio sono stati sottoposti a un indurimento speciale, garantendo alta efficienza e una lunga durata.

#### 20102 SF-6D

- Per terminali tubolari da 0,5 a 6 mm<sup>2</sup>.
- Compressione per punzonatura.
- Non adatta per terminali bimetallici solidi.



Codice	Rif.	Intervallo di crimpaggio	AWG	Lunghezza	Peso
380021	SF-6D	0,5-6 mm <sup>2</sup>	20-10	180 mm	0,25 Kg

#### 20102 SF-16D

- Per terminali tubolari da 2,5 a 16 mm<sup>2</sup>.
- Compressione per punzonatura.
- Non adatta per terminali bimetallici solidi.



Codice	Rif.	Intervallo di crimpaggio	AWG	Lunghezza	Peso
380022	SF-16D	2,5-16 mm <sup>2</sup>	13-5	275 mm	0,44 Kg

#### 20102 SF-35D

- Per terminali tubolari da 10 a 35 mm<sup>2</sup>.
- Compressione per punzonatura.
- Non adatta per terminali bimetallici solidi.



Codice	Rif.	Intervallo di crimpaggio	AWG	Lunghezza	Peso
380023	SF-35D	10-35 mm <sup>2</sup>	8-1/0	335 mm	0,65 Kg

Terminale tubolare in rame e alluminio

