



## 98-133

Pinza crimpare connettori fotovoltaici 2,5/4/6/10mm<sup>2</sup>

Pinza professionale per crimpare connettori fotovoltaici della Serie 201 2,5/4/6/10mm<sup>2</sup>. In particolare la matrice di crimpatura è adatta per connettori 4/6/10mm<sup>2</sup> con terminazione a U.

Pinza a crimpare - Per Connettori: Terminale non isolato - Per Cavo: Rotondo - Acciaio

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Per cavo:                   | Rotondo                   |
| Adatto per:                 | N/A                       |
| Applicazioni:               | Elettriche                |
| Capacità massima di taglio: | N/A                       |
| Dimensione punta:           | N/A                       |
| Forma impugnatura:          | Antiscivolo ed ergonomica |
| Funzione:                   | Crimpatura                |
| Isolato:                    | N/A                       |
| Lama a taglio:              | N/A                       |
| Lunghezza ganascia:         | N/A                       |
| Marca:                      | N/A                       |
| Materiale impugnatura:      | Plastica                  |
| Modello produttore:         | N/A                       |
| Pinzette:                   | N/A                       |
| Per sezione cavo:           | 2,5-10 mm <sup>2</sup>    |
| Utensili:                   | N/A                       |
| Classe ETIM:                | EC000385                  |

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Per connettori                  | Terminale non isolato |
| Anti induttivo                  | N/A                   |
| Capacità di taglio filo in rame | N/A                   |
| Chiusura                        | a cricchetto          |
| Dimensione sedi                 | 2,5 / 4 / 6 / 10 mm   |
| Forza di taglio                 | N/A                   |
| Inserto                         | intercambiabile       |
| Lama a croce                    | N/A                   |
| Lama torx                       | N/A                   |
| Lunghezza lama                  | N/A                   |
| Materiale corpo                 | Acciaio               |
| Materiale punta                 | N/A                   |
| Peso                            | N/A                   |
| Punta                           | N/A                   |
| Tipologia punta                 | N/A                   |
| Tipo Confezione                 | Blister               |
| Marca                           | Alpha elettronica     |

## Disegni Tecnici

