

PINZA SPELACAVI FRONTALE A REGOLAZIONE AUTOMATICA (0.03-10MMQ)



Cod. B2188



SPELLACAVI KNIPEX A REGOLAZIONE AUTOMATICA

Pinza per la spelatura e il taglio senza danneggiamento di conduttori unipolari, a più fili e a fili sottili con isolamento in resina sintetica o gomma.

Formato:

- Per conduttori con sezione: **0.03 ÷ 10 mm² (AWG 32-7)**.

Caratteristiche

- **Tipo dritto con tronchese** per il taglio di conduttori a più fili in rame e alluminio fino a 10mm² e unipolari fino a 6mm
- Apertura automatica con molla
- Dispositivo di spelatura cavi con **arresto regolabile** da 3 ÷ 18 mm
- **Pressione di taglio regolabile**, per rivestimenti in resina sintetica dura
- Materiale: Corpo in resina sintetica rinforzato con fibra di vetro - Coltelli in acciaio speciale temperato - Ganasce di bloccaggio in resina sintetica
- Lunghezza totale: 200 mm - Peso: 200 g.



VARIABILI DI PRODOTTO

| Cod. | Descr. | Sezione conduttori |
|-----------|--|------------------------|
| B21883010 | Pinza spelacavi frontale a regolazione automatica Per conduttori con sezione: 0,03÷10 mmq (AWG 32-7) Prezzo IVA inclusa: | 0,03÷10 mmq (32-7 AWG) |