

Informazione prodotto

13 71 200 ME

Pinza multifunzione per elettricisti

Pinze multifunzione per elettricisti

Modello metrico



- Spelatura intelligente: ampio range di capacità, profili di spelatura affilati e posizionamento intuitivo
- Innovativa geometria di taglio: taglio più facile, soprattutto di cavi piatti
- Design ibrido: piatta come una pinza a punta e larga come una pinza universale per un'elevata stabilità con una buona accessibilità
- Profili di spelatura con affilatura di precisione per conduttori solidi da 0,75 - 6 mm² e conduttori a filo sottile da 0,5 - 4 mm²
- Posizionamento mirato del cavo grazie ai divisori di posizionamento
- Facile taglio di cavi multipolari in rame e alluminio fino a Ø 15 mm (1/2")
- Ampie superfici di contatto a denti incrociati per la torsione dei conduttori
- Scanalatura fresata per la presa e l'estrazione sicure di pezzi in lavorazione più piccoli come gli pezzi in lavorazione come aghi
- Superficie di contatto convessa su un lato per una presa sicura di materiale piatto e serratubo per la presa di materiale tondo
- Bordo esterno marcato per la sbavatura di tubi vuoti

Generico

Art. No.	13 71 200 ME
EAN	4003773088929
Esecuzione	bonderizzata nera
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica
Peso	266 g
Dimensioni	200 x 46 x 14 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori