



B 2189/4

PINZE SPELAC.CON CESOIA StriX

B21894180

KNIPEX

Descrizione completa

In acciaio speciale bonificato, forgiato, temperato ad olio - DIN ISO 5749
Adatta per conduttori unipolari, a più fili, a fili sottili con isolamento in resina sintetica o gomma con max. \varnothing 5 mm e sezione 10 mm^2
Forma della testa affusolata per raggiungere facilmente il pezzo in lavorazione
Con tagliente temperato a induzione e rettificato di precisione per tagliare cavi di rame e alluminio fino a \varnothing 15 mm (50 mm^2) senza rischio di schiacciamenti
Regolazione manuale tramite vite di contrasto
Manici rivestiti in materiale bicomponente - Testa pulita
Lunghezza totale 180 mm



Specifiche di prodotto

- Lunghezza totale: 180 mm
- Manici: Rivestiti in materiale bicomponente
- Adatta per: Conduttori unipolari, a più fili, a fili sottili con isolamento in resina sintetica o gomma
- Nome prodotto: StriX
- Con tronchese: No
- Codice ABC Tools: 121894180
- Codice catalogo: B 2189 4180
- Materiale costruzione: Acciaio speciale bonificato, forgiato, temperato ad olio
- EANCODE: 4003773081302
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: No



- Confezione: 6
- Adatta per / Impiego: Conduttori unipolari, a più fili, a fili sottili con isolamento in resina sintetica o gomma
- Novità: No
- Con molla: No
- Tipo di tagliente: Temperato a induzione e rettificato di precisione
- Taglia cavi di rame e alluminio fino a: 15 mm (50 mm²)
- Exclude for Google Shopping: No

