



## **B 2189/4**

PINZE SPELAC.CON CESOIA StriX

## **B21894180**

### **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  $10 \text{ mm}^2$   
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 ( $50 \text{ mm}^2$ ) 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 catalogo: B 2189 4180
- Adatta per / Impiego: Conduttori unipolari, a più fili, a fili sottili con isolamento in resina sintetica o gomma
- Materiale costruzione: Acciaio speciale bonificato, forgiato, temperato ad olio
- EANCODE: 4003773081302
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: No
- Confezione: 6
- Codice ABC Tools: 121894180
- 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 mm<sup>2</sup>)
- Exclude for Google Shopping: No

