

Produktinformation

95 32 320

Kabelschneider

(Ratschenprinzip, Dreigang)



AAA

- Robust. Handlich. Stabil.
- Innovativer Zahnkranztrieb
- Für Kabel bis Ø 60 mm
- Festschenkel-Hülle mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden
- Einfache Handhabung durch geringes Gewicht (825 g) und kompakte Bauweise (320 mm Länge) – Einsatz auch unter beengten Platzverhältnissen möglich
- Durchtrennt Cu- und Al-Kabel bis zu Ø 60 mm im Ein- und Zweihandbetrieb
- Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff schneiden glatt und sauber ohne zu quetschen
- Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrätig
- Innovativer Dreigang-Zahnkranztrieb mit hoher Übersetzung für leichtes Schneiden im Ein- und Zweihandbetrieb
- Nicht für Stahldraht, Drahtseile und feinstdrätige (hochflexible) Leiter geeignet

Allgemein

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr. | 95 32 320 |
| EAN | 4003773075172 |
| Zange | schwarz atramentiert |
| Kopf | poliert |
| Griffe | mit Mehrkomponenten-Hüllen |
| Gewicht | 825 g |
| Abmessungen | 320 x 149 x 30 mm |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig | 600 mm ² |
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig | Ø 60 mm |
| MCM | 1.200 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



