

Produktinformation

95 36 320

Kabelschneider (Ratschenprinzip, Dreigang)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Robust. Handlich. Stabil.
- Innovativer Zahnkranztrieb
- Für Kabel bis Ø 60 mm
- Festschenkel-Hülle mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden
- Einfache Handhabung durch geringes Gewicht (825g) 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 mehrdrähtig
- Innovativer Dreigang-Zahnkranztrieb mit hoher Übersetzung für leichtes Schneiden im Ein- und Zweihandbetrieb
- Nicht für Stahldraht, Drahtseile und feinstdrähtige (hochflexible) Leiter geeignet
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgelärtet

Allgemein

Artikel-Nr.	95 36 320
EAN	4003773075189
Zange	schwarz atramentiert
Kopf	poliert
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	830 g
Abmessungen	320 x 188 x 39 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute

Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	600 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	Ø 60 mm
MCM	1.200
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

