

## Produktinformation

# 95 36 280

## Kabelschneider (Ratschenprinzip)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Bei Al-Leitern bis 4 x 150 mm<sup>2</sup> Sektorkabel einsetzbar
- Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrähtig
- Nicht für Stahldraht, Drahtseile und feinstdrähtige (hochflexible) Leiter geeignet
- Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen
- Einhandbedienung durch Ratschenprinzip
- Geringer Kraftbedarf durch sehr hohe Übersetzung
- Zweigang-Zahnkranztrieb für leichtes Schneiden
- Einfache Handhabung durch geringes Gewicht und kompakte Bauweise – Einsatz auch unter beengten Platzverhältnissen möglich
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet

### Allgemein

Artikel-Nr.	95 36 280
EAN	4003773026891
Zange	schwarz lackiert
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	835 g
Abmessungen	280 x 135 x 28 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

### Technische Attribute

Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	380 mm <sup>2</sup>
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	Ø 52 mm
MCM	750
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Ratschenprinzip und Zweigang-Zahnkranztrieb für kraftsparendes Schneiden