

Produktinformation

95 31 280

Kabelschneider (Ratschenprinzip)



- Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrätig
- Nicht für Stahldraht und Drahtseile 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
- Festschenkel-Hülle mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden
- Bei Al-Leitern bis 4 x 150 mm² Sektorkabel einsetzbar
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet

MM

Allgemein	
Artikel-Nr.	95 31 280
EAN	4003773043942
Zange	schwarz lackiert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	865 g
Abmessungen	280 x 116 x 40 mm

Technische Attribute	
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig	380 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig	Ø 52 mm
MCM	750

Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAC484c002
UNSPSC 13.1	23241616

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



95 31 250/280: Festschenkel-Hülle mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden



Ratschenprinzip und Zweigang-Zahnkranztrieb für kraftsparendes Schneiden 95 31 280: große Kapazität: max. Ø 52 mm / 380 mm²



95 31 280: große Kapazität: max. Ø 52 mm / 380 mm²