

## Produktinformation

# 95 32 315 A

## Kabelschneider

(Ratschenprinzip)

Für stahlarmierte Kabel (SWA-Kabel)



### Robust, handlich, stabil: für stahlarmierte Kabel (SWA-Kabel)

- Durchtrennt stahlarmierte Kabel bis zu einem Durchmesser von 45 mm / 380 mm<sup>2</sup> (z. B. 4 x 95 mm<sup>2</sup>) in Ein- und Zweihandbetrieb
- Einfache Handhabung durch geringes Gewicht (800 g) und kompakte Bauweise (315 mm Länge) – Einsatz auch unter beengten Platzverhältnissen möglich
- Schneiden mit Präzisionsschliff und induktiv gehärteter Schneidkante schneiden glatt und sauber ohne zu quetschen
- Innovativer Dreigang-Zahnkranztrieb mit hoher Übersetzung
- Mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden
- Nicht für Stahldraht, Drahtseile und feinstdrähtige (hochflexible) Leiter geeignet
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

### Allgemein

Artikel-Nr.	95 32 315 A
EAN	4003773078562
Zange	schwarz lackiert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	800 g
Abmessungen	315 x 140 x 30 mm
Reach	Ja
RohS	Nein

### Technische Attribute

Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	380 mm <sup>2</sup>
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	Ø 45 mm
MCM	750

### Klassifikation

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

### Zubehör

95 39 315 A01	Schwenkmesser-Reparatursatz für 95 32 315 A und 95 36 315 A
95 39 315 A02	Festmesser-Reparatursatz für 95 32 315 A und 95 36 315 A

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Präzisionsgefäste und induktiv gehärtete Schneidkante