






# 95 36 250 Kabelschneider Ratschenprinzip



## Technische Attribute

<b>No.</b>	95 36 250	
<b>EAN</b>	4003773026884	
<b>Werkzeug</b>	schwarz lackiert	
<b>Griffe</b>	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft	
<b>Isolationsnorm</b>	IEC 60900 DIN EN 60900	
 <b>Schneidwert Cu-Kabel, mehrdräftig (Durchmesser)</b>	32	Ø mm
 <b>Schneidwert Cu-Kabel, mehrdräftig MCM</b>	240 500	mm <sup>2</sup>
 <b>Länge</b>	250	mm
 <b>Gewicht brutto</b>	652	g
 <b>Gewicht netto</b>	652	g

## Beschreibung

- zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdräftig
- nicht für Stahldraht und Drahtseile geeignet
- gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- schneidet glatt und sauber ohne zu quetschen
- Einhandbetätigung 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
- mit Klemmschutz
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet

## Anwendung



Ratschenprinzip und Zweigang-Zahnkranztrieb für kraftsparendes Schneiden