

95 32 320

Kabelschneider (Ratschenprinzip, Dreigang)



- Robust. Handlich. Stabil.
- Innovativer Zahnkranztrieb
- Für Kabel bis 60 mm Durchmesser
- 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 einem Durchmesser von 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 (nicht für Stahldraht und Drahtseile geeignet)
- Innovativer Dreigang-Zahnkranztrieb mit hoher Übersetzung für leichtes Schneiden im Ein- und Zweihandbetrieb
- Festschenkel-Hülle mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet

Der innovative Dreigang-Antrieb ermöglicht drei Betriebsarten

schnelles Arbeiten mit vollem Hub der Griffe und Betätigung mit einer Hand beim Durchtrennen des Isolationsmaterials

kraftvolles Vorschieben des Sichelmessers beim Durchtrennen des Leiterseils mit zwei Händen durch Nutzung des mittleren Hubbereichs (zwischen 1/3 und 2/3 Öffnung der Griffe)

kraftvolle Einhandbedienung beim Vorschieben des Sichelmessers zum Durchtrennen des Leiterseils durch Nutzung des ersten Drittels des Griffhubs mit einer oder zwei Händen

Erster Hand-Ratschenkabelschneider für den Ein- und Zweihandbetrieb, der Cu- und Al-Kabel bis zu einem Durchmesser von 60 mm durchtrennt!

Artikel-Nr.	95 32 320
EAN	4003773075172
Werkzeug	schwarz atramentiert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Kopf	poliert
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser) Ø mm	60
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig mm ²	600
MCM	1200
Länge mm	320
Länge mm	320
Gewicht netto g	825



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Ersatzteile

Artikel-Nr.	EAN	
95 39 320 01	4003773075714	Schwenkmesser-Reparatursatz für 95 32 320 und 95 36 320
95 39 320 02	4003773075721	Festmesser-Reparatursatz für 95 32 320 und 95 36 320