

Produktdatenblatt

95 32 038

Kabelschere



- Kabelschere mit verstell- und abwinkelbaren Teleskopschenkeln
- Zweihand-Kabelschere zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrähtig
- Schneidbereich: max. Ø 38 mm (z. B. 4 x 70 mm² NYY)
- Nicht für Stahldraht, hartgezogene Kupferleiter oder Drahtseile geeignet!
- Leichter, sauberer und glatter Schnitt ohne Quetschen des Kabels durch optimierte Schneidengeometrie
- Schneidkopf auswechselbar; als Ersatzteil erhältlich
- nachstellbares Schraubgelenk, selbstsichernd
- sehr kurze, kompakte Bauweise durch Teleskopschenkel
- Schenkellänge mehrstufig verstellbar von 400 bis 610 mm (kurze Transportlänge, individuelle Anpassung an Arbeitsbedingungen)
- Werkzeuglänge: 570 - 770 mm
- Gewicht nur 1980 g
- mehrstufig einstellbares Knickgelenk, dadurch wird der wirksame Hebelarm optimiert, das Arbeiten in engen Arbeitsräumen möglich und eine individuelle Einstellung der Griffweite realisierbar
- mit Klemmschutz
- Schenkel: Aluminium-Oval-Rohr, hochfest
- Schneidkopf: Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, ölgehärtet

Allgemein	
Artikelnummer	95 32 038
EAN	4003773071556
Kopf	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	1.980 g
Abmessung	570 x 220 x 50 mm

Technische Attribute	
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	280 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	Ø 38 mm
MCM	550

Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040601
ETIM 5.0	EC000142
ETIM 6.0	EC000142
proficl@ss 6.0	EAD256c001

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten