

Produktinformation

95 77 600

Drahtseil- und Kabelschere

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V

Schenkel: Aluminium, hochfest

- Für Drahtseile und Rundeisen, Cu- und Al-Kabel
- Eignen sich zum Trennen von Freileitungsseilen mit Zugentlastungsdraht
- Winklige Schneidspitzen ermöglichen ein Durchtrennen einzelner Seilstränge
- Optimale Übersetzung für hohe Schneidleistung
- Verschraubter Messerkopf, auswechselbar
- Geringes Gewicht
- Schenkel: Aluminium, hochfest
- Messerkopf: Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein

Artikel-Nr.	95 77 600
EAN	4003773025313
Kopf	poliert
Griffe	tauchisoliert
Gewicht	2.359 g
Abmessungen	600 x 230 x 35 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900

Technische Attribute

Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	150 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, feindrähtig (Durchmesser)	Ø 14,0 mm ²
Schneidwerte Drahtseil (Durchmesser)	Ø 14,0 mm
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 9,0 mm
Schneidwerte Eisen (Durchmesser)	Ø 9 mm
AWG	5 / 0

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040601
proficl@ss 6.0	AAC479c002
UNSPSC 13.1	23241616

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

