

Produktinformation

95 26 165 SB

Kabelschere

Mit Öffnungsfeder

IEC 60900 DIN EN 60900

- Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrätig
- Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen
- Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet
- Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- Leichter Schnitt bei Einhandbedienung
- Mit Klemmschutz
- Nachstellbares Schraubgelenk, selbstsichernd
- Im Gelenk liegende Öffnungsfeder, geschützt und unverlierbar
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet



⚡ 1000 V 

Allgemein

Artikel-Nr.	95 26 165 SB
EAN	4003773070139
Schere	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	275 g
Abmessungen	165 x 84 x 21 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute

Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig	50 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig	Ø 15 mm
AWG	1 / 0
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Kabelschnitt mit Kabelschneider: leichter, sauberer Schnitt ohne Verformung des Kabels



95 26 165: Sperrklinke verriegelt Scheren mit innenliegender Öffnungsfeder

