

95 26 165

Kabelschere mit Öffnungsfeder



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



Artikel-Nr.	95 26 165
EAN	4003773069980
Werkzeug	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Form	2
Isolationsnorm	IEC 60900 DIN EN 60900
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig (Durchmesser) Ø mm	15
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig mm²	50
AWG	1/0
Länge mm	165
Gewicht netto g	275



Kabelschnitt mit Seitenschneider: hoher Kraftaufwand, unsauberer Schnitt, starkes Verformen und Quetschen des Kabels



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



95 26 165: Sperrklinke verriegelt Scheren mit innenliegender Öffnungsfeder

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

