

Productinformatie

95 16 200

Kabelschaar

Met dubbele snijkanten

IEC 60900 DIN EN 60900

- Om koperen en aluminium kabels te knippen
- Niet geschikt voor staaldraad en hardgetrokken koperdraad
- Geharde en nauwkeurig geslepen snijkanten
- Knipt keurig glad af zonder te vervormen
- Verstelbaar schroefscharnier
- Geringe krachtinspanning door gunstige overbrengingsverhoudingen en speciale snijgeometrie
- Klembeveiliging voorkomt verwondingen
- Speciaal gereedschapsstaal in bijzondere kwaliteit, gesmeed, oliegehard



⚡ 1000 V

Algemeen

Artikel-nr.	95 16 200
EAN	4003773026761
Schaar	verchromd
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	340 g
Afmetingen	200 x 68 x 19 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

Technische specificaties

Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	70 mm ²
Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	Ø 20 mm
AWG	2 / 0
VDE-gekeurd	ja

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



Definitieve snede: nadat de mantel van de kabel in het voorste profiel doorgesneden wordt, wordt de kabel in het achterste profiel doorgesneden. Voorbereidende snede: door de voorste snijkant te gebruiken, blijft zelfs bij grote kabeldiameters de afstand tussen de handgrepen ergonomisch.