

95 16 200

Kabelschaar met dubbele snijkanten



PATENTED



- 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
- gemakkelijke snede met éénhandbediening
- met voor- en nasnede (1ste en 2de snede) kunnen ook kabels tot Ø 20 mm worden geknipt
- geringe krachtinspanning door gunstige overbrengingsverhoudingen en speciale snijgeometrie
- klembeveiliging voorkomt verwondingen
- verstelbaar schroefscharnier
- Speciaal gereedschapsstaal in bijzondere kwaliteit, gesmeed, in olie gehard

Artikel-nr.	95 16 200
EAN	4003773026761
Gereedschap	verchromd
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
Isolatiennorm	IEC 60900 DIN EN 60900
Snijwaarde Cu-kabel, meerdradig (diameter) Ø mm	20
Snijwaarde Cu-kabel, meerdradig mm ²	70
AWG	2/0
Maat	200 mm
Lengte mm	200
Gewicht netto g	340



Vorbereidende snede: door de voorste snijkant te gebruiken, blijft zelfs bij grote kabeldiameters de afstand tussen de handgrepen ergonomisch.



Definitieve snede: nadat de mantel van de kabel in het voorste profiel doorgesneden wordt, wordt de kabel in het achterste profiel doorgesneden. Voorbereidende snede vooraan, doorknippen achteraan. Zo knipt men makkelijker.

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

