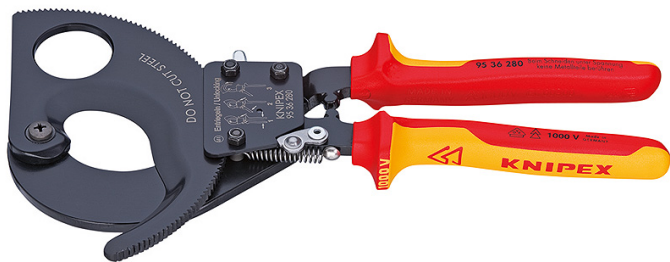


95 36 280

Kabelschaar ratelprincipe



PATENTED



- voor het knippen van Cu- en Al- kabels, enkel- en meerdradig
- niet geschikt voor staaldraad
- geharde en nauwkeurig geslepen snijkanten
- knipt keurig glad af zonder te vervormen
- éénhandbediening door ratelprincipe
- minder kracht nodig door optimale overbrengingsverhoudingen
- tandkransaandrijving met twee gangen voor een moeiteloos snijden
- eenvoudige hantering dankzij het geringe gewicht en de compacte bouwwijze - ook om te gebruiken in kleine ruimtes
- klembeveiliging voorkomt verwondingen
- Speciaal gereedschapsstaal in bijzondere kwaliteit, gesmeed, in olie gehard
- te gebruiken bij aluminiumleiders tot 4 x 150 mm² sectorkabel

Artikel-nr.	95 36 280
EAN	4003773026891
Gereedschap	zwart gelakt
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
Isolatiennorm	IEC 60900 DIN EN 60900
Snijwaarde Cu-kabel, meerdradig (diameter) Ø mm	52
Snijwaarde Cu-kabel, meerdradig mm ²	380
MCM	750
Lengte mm	280
Gewicht netto g	835



Ratelprincipe en tandkransaandrijving met twee gangen om te snijden met minder kracht

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



Reserveonderdelen

Artikel-nr.	EAN	
95 39 280	4003773025283	Beweegbaar reservemes voor 95 31 280 / 95 36 280 ratelprincipe