

Productinformatie

95 36 250

Kabelschaar (ratelprincipe)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- 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 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, oliegehard

Artikel-nr.	95 36 250
EAN	4003773026884
Tang	zwart gelakt
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	652 g
Afmetingen	250 x 165 x 20 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900

Technische Attribute

Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	240 mm ²
Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	Ø 32 mm
MCM	500
VDE-gekeurd	ja
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAC484c002
UNSPSC 13.1	23241616

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



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