

## Productinformatie

# 95 36 315 A

### Kabelschaar

(ratelprincipe)

Voor met staal gewapende kabels (SWA kabels)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V  

- Knijpt met staal gewapende kabels tot een diameter van 45 mm / 380 mm<sup>2</sup> (b. v. 4 x 95 mm<sup>2</sup>) kan zowel met één hand als met twee handen worden gebruikt
- Robuust. Handig. Stabiel.
- Eenvoudige bediening door gering gewicht (800 g) en compacte constructie (315 mm lengte) – kan ook in nauwe ruimtes gebruikt worden
- Nauwkeurig geslepen inductief geharde snijkanten snijden glad en zuiver, zonder te vervormen
- Innovatieve driegang-tandkransaandrijving met hoge overbrenging
- Met steunvlak voor tijdens het snijden
- Niet geschikt voor ACSR-kabels en draadkabels!
- Snijkop: speciaal gereedschapsstaal in bijzondere kwaliteit, gesmeed, oliegehard

Artikel-nr.	95 36 315 A
EAN	4003773078579
Tang	zwart gelakt
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	945 g
Afmetingen	315 x 150 x 30 mm
Norm	IEC 60900 DIN EN 60900

### Technische Attribute

Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	380 mm <sup>2</sup>
Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	Ø 45 mm
MCM	750
VDE-gekeurd	ja

eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAC484c002
UNSPSC 13.1	23241616

95 39 315 A01	Zwenkmes reparatieset voor 95 32 315 A en 95 36 315 A
95 39 315 A02	Vast mes reparatieset voor 95 32 315 A en 95 36 315 A

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



Inductief geharde en precisie gefreesde snijkant