

Productinformatie

95 36 315 A

Kabelschaar

(ratelprincipe)

Voor met staal gewapende kabels (SWA kabels)

- Knipt met staal gewapende kabels tot $\varnothing 45 \text{ mm}$ / 380 mm^2 (b. v. $4 \times 95 \text{ mm}^2$) 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!



⚡ 1000 V $\overline{\text{M}}$

Algemeen	
Artikelnr.	95 36 315 A
EAN	4003773078579
Tang	zwart gelakt
Greep	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	800 g
Afmetingen	315 x 140 x 30 mm
Norm	IEC 60900 DIN EN 60900
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing
Technische specificaties	
Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	380 mm^2
Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig	$\varnothing 45 \text{ mm}$
MCM	750
VDE-gekeurd	ja

Technische wijzigingen en fouten voorbehouden

