

Productinformatie

95 36 315 A

Kabelschaar

(ratelprincipe)

Voor met staal gewapende kabels (SWA kabels)



1000V 

- Robuust. Handig. Stabiel.
- Innovatief tandkransaandrijving met drie gangen met hoge overdracht om eenvoudig te snijden in het één- en tweehandenbedrijf
- Eenvoudige hantering dankzij het geringe gewicht en de compacte bouwwijze - ook om te gebruiken in kleine ruimtes
- Klembeveiliging vermindert het risico op beknelde vingers
- Voor kabels met enkel- en meerdraadige geleiders (geleiderklassen 1 & 2 volgens DIN EN 60228, VDE 0295, IEC 60228)
- Handmatige opening en noodontgrendeling mogelijk in elke positie
- Vergrendelbaar voor transport in gesloten toestand – bespaart ruimte en beschermt het gereedschap
- Knijpt 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
- Inductief geharde en nauwkeurig gefreesde snijkanten snijden soepel en schoon zonder te pletten
- Handgreep van het vaste been met steunvlak voor tijdens het snijden
- Niet geschikt voor ACSR-kabels en draadkabels!

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

