

Productinformatie

13 46 165

Ontmantelingstang

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Multifunctioneel - snijden, ontmantelen en afstrippen met één tang
- Geschikt voor het tijdbesparende ontmantelen en het strippen van isolatie van ronde kabels en kabels voor vochtige ruimtes (bijv. NYM-kabels)
- Vereenvoudigt de toegang vooral tot diepliggende inbouwdozen door de slanke vorm van de kop en het optimaal gebogen snijvlak
- Makkelijk en zonder beschadiging ontmantelen dankzij het ronde snijprofiel met dieptestop
- Universeel inzetbaar: precisie-isolatiegaten voor kabels 1,5 en 2,5 mm²
- Met zijsnijder voor het snijden van kabels, draden, kleine schroeven en spijkers
- Alle snijkanten extra inductief op ca. 61 HRC gehard: voor hoge slijtvastheid
- 30% geringer gewicht dan vergelijkbare tangen
- Vanadium-elektrostaal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard

Algemeen

| | |
|--------------------|---|
| Artikel-nr. | 13 46 165 |
| EAN | 4003773079699 |
| Tang | verchroomd |
| Kop | verchroomd |
| Benen | geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest |
| gewicht | 190 g |
| Afmetingen | 165 x 57 x 27 mm |
| Norm | DIN EN 60900 IEC 60900 |
| REACH conformiteit | bevat geen SVHC |
| RoHS conformiteit | niet van toepassing |

Technische specificaties

| | |
|--|--|
| Snijcapaciteiten half harde draad (diameter) | Ø 3,2 mm |
| Snijcapaciteiten harde draad (diameter) | Ø 2,2 mm |
| Afstripwaarden (diameter) | 8 – 13 mm |
| Afstripcapaciteiten vierkante millimeter | 0,75 — 1,5 mm ² / 2,5 mm ² |
| VDE-gekeurd | ja |

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

