

Productinformatie

13 66 180 T

KNIPEX StriX®

Striptangen met kabelschaar

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V



- Afstriptang met kabelschaar – twee onontbeerlijke gereedschappen van de elektrische installatie in één tang
- Tang met geïntegreerde geïsoleerde bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen
- Geïntegreerde kabelschaar om Cu- en Al-kabels zuiver en knelvrij te snijden
- Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten ca. 57 HRC
- Universele instelling van de messen door een wartelschroef
- Slanke constructie voor goede toegankelijkheid
- Strippen van enkel-, meervoudige en fijnaderige draden met kunststof of rubberen isolatie tot max. Ø 5 mm of 10 mm draaddoorsnede
- Optische oriëntatiehulp om gangbare lengten te strippen (11 mm en 16 mm) door graduatie in de bek
- Speciaal gereedschapsstaal in bijzondere kwaliteit, gesmeed, stapsgewijs oliegehard

Algemeen

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-nr. | 13 66 180 T |
| EAN | 4003773081906 |
| Tang | verchromd |
| Kop | verchromd |
| Benen | geïsoleerd met meercomponenten-omhullingen, VDE-gekeurd, met geïntegreerde geïsoleerde bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen |
| gewicht | 216 g |
| Afmetingen | 180 x 53 x 27 mm |
| Norm | DIN EN 60900 IEC 60900 |
| REACH conformiteit | bevat geen SVHC |
| RoHS conformiteit | niet van toepassing |

Technische specificaties

| | |
|--|----------------------|
| Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig | 50 mm ² |
| Snijdwaaarde Cu-kabel, meerdradig | Ø 15 mm |
| Afstripcapaciteiten vierkante millimeter | 10,0 mm ² |
| Afstripcapaciteiten (diameter) | Ø 5,0 mm |
| AWG | 8 |
| Valbeveiliging | ja |
| VDE-gekeurd | ja |

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

