

Productinformatie

26 16 200 T

Platspitse tang met zijsnijder (telefoontang)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900

- Elastische punten: stabiele vorm ook bij zware belasting
- Tang met geïntegreerde geïsoleerde bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen
- Zeer belastbaar, elastische precisie bekken
- Vlakronde, lange, spits toelopende bekken
- Met lemmeten voor zachte, middelharde en harde draad
- Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten ca. 61 HRC
- Vanadium-elektrostaal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard



Algemeen

| | |
|-------------|--|
| Artikel-nr. | 26 16 200 T |
| EAN | 4003773081449 |
| Tang | verchromd |
| Kop | verchromd |
| Benen | geïsoleerd met meercomponenten-omhullingen, VDE-gekeurd, met geïntegreerde geïsoleerde bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen |
| gewicht | 215 g |
| Afmetingen | 200 x 55 x 28 mm |
| Norm | DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900 |
| | nee |
| | nee |

Technische specificaties

| | |
|--|----------|
| Snijcapaciteiten half harde draad (diameter) | Ø 3,2 mm |
| Snijcapaciteiten harde draad (diameter) | Ø 2,2 mm |
| Bekdikte (scharnier) (T1) | 9,5 mm |
| Puntbreedte (W4) | 3,0 mm |
| Tip Thickness (T2) | 2,5 mm |
| Beklengte (L3) | 73,0 mm |
| Kopbreedte (W3) | 18 mm |
| Valbeveiliging | ja |
| VDE-gekeurd | ja |

Klasse

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040301 |
| proficl@ss 6.0 | EAC420c044 |
| UNSPSC 13.1 | 27112134 |

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen