



Halfronde tang gebogen VDE-isolatie, totale lengte: 200mm



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 713700 200 |
| GTIN | 4003773022855 |
| Artikelklasse | 73F |

Omschrijving

Uitvoering:

Zeer lange, ovaal-spitse bekken. Snijkanten inductief gehard (ca. 61 HRC), geschikt voor harde en zachte draad. Bekken aan de binnenzijde geruwd.

Tang verchromd, grepen met meercomponenten-bekleding.

Geïsoleerd volgens DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201 voor werkzaamheden onder spanning tot 1000 V.

Norm:

DIN ISO 5745

Materiaal:

chrom-vanadiumstaal, matrijsgesmeed en oliegehard.

Technische beschrijving

| | |
|-------------------|---|
| totale lengte | 200 mm |
| Beklengte | 73 mm |
| Bekvorm | ovaal-spits, met gebogen bekken (ca. 40° – 45°) |
| Norm | DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201 |
| Norm | DIN ISO 5745 |
| Bekeigenschap | Snijkanten inductief gehard (ca. 60 HRC) |
| Uitvoering bekken | aan de binnenzijde geruwd |

| | |
|-------------|---|
| Greep | Meercomponenten-bekleding |
| Materiaal | Chroom-vanadiumstaal, matrijsgesmeed en oliegehard |
| Oppervlak | verchromd |
| Producttype | Multifunctionele tang |