



Kracht-zijsnijtang, verchromd aangegoten grepen volgens VDE, totale lengte: 250mm



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 723535 250 |
| GTIN | 4003773018421 |
| Artikelklasse | 73F |

Omschrijving

Uitvoering:

Sterke kop, inductief geharde snijkanten (ca. 64 HRC), opgelegd scharnier zonder speling. Tang verchromd, grepen met kunststof bekleed, **aangegoten grepen**.

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

Norm:

DIN ISO 5749

Materiaal:

chroom-vanadiumstaal, matrijsgesmeed en oliegehard.

Technische beschrijving

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Snijcapaciteit zachte draad tot Ø | 4,6 mm |
| Snijcapaciteit pianodraad tot Ø | 3 mm |
| Snijcapaciteit harde draad tot Ø | 3,5 mm |
| totale lengte | 250 mm |
| Norm | DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201 |
| Norm | DIN ISO 5749 |
| Greep | bekleed met kunststof |

| | |
|----------------------------------|--|
| Productieproces | Snijkanten inductief gehard (ca. 64 HRC) |
| Materiaal | Chroom-vanadiumstaal |
| Oppervlak | verchromd |
| Hoogrendement-kracht-zijsnijtang | nee |
| met inschakelbare openingsveer | nee |
| Producttype | Snijdende tang |