



Szczypce tnące boczne, chromowane izolowane zanurzeniowo wg VDE, długość całkowita: 160 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 725335 160 |
| GTIN | 4003773018155 |
| Klasa artykułu | 73F |

Opis

Wykonanie:

Smukłe szczęki z indukcyjnie hartowanymi ostrzami (ok. 62 HRC). **Uchwyty powlekane tworzywem sztucznym, do prac pod napięciem do 1000V wg DIN EN 60900 / VDE0682-201.** Szczypce polerowane, uchwyty powleczone tworzywem sztucznym, izolowane zanurzeniowo.

Norma:

DIN ISO 5749

Materiał:

Specjalna stal narzędziowa, kuta matrycowo i hartowana w oleju.

izolacja elektryczna: VDE 1000 V

do cięcia miękkiego drutu do \varnothing : 4 mm

do cięcia twardego drutu do \varnothing : 2 mm

Opis techniczny

| | |
|--|-----------------------------|
| długość całkowita | 160 mm |
| do cięcia miękkiego drutu do \varnothing | 4 mm |
| do cięcia twardego drutu do \varnothing | 2 mm |
| izolacja elektryczna | VDE 1000 V |
| norma | DIN EN 60900 / VDE 0682-201 |
| norma | DIN ISO 5749 |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Uchwyt | powlekane tworzywem sztucznym, izolowane zanurzeniowo |
| metoda wykonania | Ostrza hartowane indukcyjnie (ok. 62 HRC). |
| materiał | Specjalna stal narzędziowa, kuta matrycowo i hartowana w oleju |
| powierzchnia | chromowane |
| mocne szczypce tnące boczne | nie |
| z dołączaną sprężyną rozwierającą | nie |