



Szczypce tnące boczne, chromowane izolowane wg VDE, długość całkowita: 125 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	725300 125
GTIN	4003773018124
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 chromowane, nasadki uchwytów z kilku rodzajów materiału.

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 : 2,3 mm

do cięcia twardego drutu do \varnothing : 1,5 mm

Opis techniczny

do cięcia miękkiego drutu do \varnothing	2,3 mm
długość całkowita	125 mm
do cięcia twardego drutu do \varnothing	1,5 mm
izolacja elektryczna	VDE 1000 V
norma	DIN EN 60900 / VDE 0682-201
norma	DIN ISO 5749
Uchwyt	Nasadki wielokomponentowe

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