



Boczne szczypce tnące, kompaktowe X-Cut® chromowane z nasadkami na uchwyty izolowane wg VDE, długość całkowita: 160 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	724310 160
GTIN	4003773075141
Klasa artykułu	73F

Opis

Wykonanie:

Smukła główka i hartowane indukcyjnie ostrza (ok. 64 HRC). **Przegub przetykowy** zapewnia dużą sztywność.

Szczypce chromowane, nasadki uchwytów z kilku rodzajów materiału.

Izolacja wg DIN EN 60900 / VDE 0682-201 do prac pod napięciem do 1000 V wg 1000 V.

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 : 4,8 mm

do cięcia twardego drutu do \varnothing : 2,7 mm

do cięcia drutu fortepianowego do \varnothing : 2,2 mm

Opis techniczny

długość całkowita	160 mm
do cięcia miękkiego drutu do \varnothing	4,8 mm
do cięcia drutu fortepianowego do \varnothing	2,2 mm
do cięcia twardego drutu do \varnothing	2,7 mm
izolacja elektryczna	VDE 1000 V

norma	DIN ISO 5749
norma	DIN EN 60900 / VDE 0682-201
Uchwyt	Nasadki wielokomponentowe
metoda wykonania	Ostrza hartowane indukcyjnie (ok. 64 HRC).
materiał	Specjalna stal narzędziowa, kuta matrycowo i hartowana w oleju
powierzchnia	chromowane