



## Mocne szczypce tnące, boczne, chromowane, z nasadkami, długość całkowita: 160 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	723040 160
GTIN	4045197416988
Klasa artykułu	71B

### Opis

#### Wykonanie:

Mocna główka z dodatkowo hartowanymi indukcyjnie ostrzami (ok. 64 HRC). Przegub nakładany. Wysoka wydajność cięcia dzięki optymalnemu przełożeniu dźwigni.

Szczypce chromowane, uchwyty z ergonomicznymi nasadkami z kilku rodzajów materiału, z przyczepną powłoką **Haptoprene®**.

#### Zastosowanie:

Do wszystkich drutów (duża trwałość również przy twardym drucie). Bardzo trwałe przy długotrwałych wysokich obciążeniach użytkowych.

#### Norma:

**DIN ISO 5749**

#### Materiał:

Stal chromowo-wanadowa, kuta matrycowo i hartowana w oleju.

do cięcia miękkiego drutu do  $\varnothing$ : 3,4 mm

do cięcia twardego drutu do  $\varnothing$ : 2,5 mm

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

### Opis techniczny

do cięcia miękkiego drutu do $\varnothing$	3,4 mm
do cięcia twardego drutu do $\varnothing$	2,5 mm
długość całkowita	160 mm
do cięcia drutu fortepianowego do $\varnothing$	2 mm

norma	DIN ISO 5749
Uchwyt	Nasadki z kilku rodzajów materiału, z przyczepną powłoką Santoprene®
metoda wykonania	Ostrza hartowane indukcyjnie (ok. 64 HRC).
materiał	Stal chromowo-wanadowa, kuta matrycowo i hartowana w oleju.
powierzchnia	chromowane
mocne szczypce tnące boczne	nie
z dołączaną sprężyną rozwierającą	nie

## Akcesoria

Zestawy narzędzi dla elektroników, 118-elementowe bez walizki	680405
Zestawy narzędzi dla elektroników, 118-elementowe z aluminiową walizką narzędziową	680400