



## Szczypce igłowe do elektroniki, długość całkowita: 115mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	727196 115
GTIN	4003773024842
Klasa artykułu	73F

### Opis

#### Wykonanie:

Powierzchnia lustra, stąd brak zakłóceń w układzie spowodowanych przez obieranie części chromowanych. Precyzyjny przegub z przetyczką. Podwójne pole z niewielkim tarcim pozwala na łagodne, równomierne otwieranie. Uchwyty z wielu materiałów czarno-szare, przewodnictwo elektryczne. **Dostosowany do ESD**. Gładko wyszlifowane powierzchnie chwytające. Na brzegach starannie usunięte zadziory.

#### Zastosowanie:

Do precyzyjnych prac montażowych, np. w elektronice lub mikromechanice.

#### Norma:

DIN ISO 9655

#### Materiał:

Stal do łożysk kulkowych, hartowana w oleju.

#### wskazówka:

Inne wersje dostępne na zamówienie.

### Opis techniczny

długość szczęk	22,5 mm
długość całkowita	115 mm
szerokość główki	9,5 mm
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
kształt szczęk	Ostre zakończenie

norma	DIN ISO 9655
wykonanie szczęk	wewnątrz gładko szlifowany
Uchwyt	Tulejka wielokomponentowa
materiał	Stal do łożysk kulkowych
powierzchnia	polerowane na wysoki połysk
ze sprężyną rozwierającą	tak
Rodzaj produktu	Szczypce płaskie, półokrągłe