

## Broszura informacyjna

# 35 21 115

## Szczypce dla elektroników

DIN ISO 9655



- Szczypce do precyzyjnych prac montażowych, np. w elektronice i mechanice precyzyjnej
- Do chwytania, trzymania i zaginania
- Precyzyjne złącze wsuwkowe
- Powierzchnie chwytające gładkie
- Precyzyjnie wykończone krawędzie
- Podwójna sprężyna rozwierająca o niskich parametrach tarcia, zapewniająca delikatne i równomierne otwieranie narzędzia
- Polerowanie na wysoki połysk (tylko wersja 2) wraz z cienką warstwą oleju doskonale zabezpiecza narzędzie przed korozją
- Szczęki półokrągłe
- Stal łożyskowa chromowa



Nr art.	35 21 115
EAN	4003773016724
Główka	polerowana na wysoki połysk
Rękojeści	Z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
Waga	62 g
Wymiary	115 x 51 x 11 mm
Norma	DIN ISO 9655

### Technische Attribute

Rodzaj	2
	22,5 mm
	6,5 mm
	2,0 mm
	1,5 mm
Szerokość główki	11,0 mm
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAA840c015
UNSPSC 13.1	27112149

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

