

## Broszura informacyjna

# 37 41 125

### Szczypce chwytające

Dla mechaników precyzyjnych

DIN ISO 9655

- Szczypce do precyzyjnych prac montażowych, np. w elektronice i mechanice precyzyjnej
- Do chwytania, trzymania, zaginania i regulacji
- Końcówki precyzyjnie szlifowane
- Powierzchnie chwytające gładkie
- Precyzyjnie wykończone krawędzie
- Złącze zakładkowe
- Szczęki okrągłe, ostro zakończone, do formowania pętli z drutu
- Specjalna stal narzędziowa wysokiej jakości, kuta, hartowana olejowo



Ogólna	
Nr art.	37 41 125
EAN	4003773035152
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z tworzywa sztucznego, powlekane
Waga	76 g
Wymiary	125 x 50 x 12 mm
Norma	DIN ISO 9655
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Grubość szczęki (złącze) (D)	8,0 mm
Szerokość końcówki (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,0 mm
Długość szczęki (B)	27,0 mm
Szerokość główki (A)	14,5 mm

*Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych*