

Broszura informacyjna

37 23 125

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 płaskie, ostro zakończone
- Specjalna stal narzędziowa wysokiej jakości, kuta, hartowana olejowo



Ogólna	
Nr art.	37 23 125
EAN	4003773043645
Szczypce	chromowane
Główka	chromowane
rękojeści	z tworzywa sztucznego, powlekane
Waga	72 g
Wymiary	125 x 49 x 12 mm
Norma	DIN ISO 9655
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Grubość szczęki (złącze) (D)	7,0 mm
Szerokość końcówki (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	2,0 mm
Długość szczęki (B)	27,0 mm
Szerokość główki (A)	12,5 mm

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych