

Broszura informacyjna

35 22 115 ESDSB

Szczypce ESD dla elektroników

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5



- Szczypce do precyzyjnych prac montażowych, np. w elektronice i mechanice precyzyjnej
- Do chwytania, trzymania i zaginania
- Rękojeści w wersji rozpraszającej ładunki elektrostatyczne
- 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 wraz z cienką warstwą oleju doskonale zabezpiecza narzędzie przed korozją
- Rękojeści z wielokomponentowymi nasadkami, czarno-popielate
- Szczęki półokrągłe
- Stal łożyskowa chromowa



Nr art.	35 22 115 ESDSB
EAN	4003773027867
Główka	polerowana na wysoki połysk
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	96 g
Wymiary	115 x 84 x 19 mm
Norma	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5

Technische Attribute

Rodzaj	2
	22,5 mm
	7,0 mm
	2,0 mm
	1,3 mm
Szerokość główki	11,0 mm
ESD	tak
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAA840c015
UNSPSC 13.1	27112149

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

