

## Informacje o produkcie

### 35 22 115 ESD

#### Szczypce ESD dla elektroników

Ze złączem wsuwkowym



- Solidna, zoptymalizowana pod kątem przenoszenia obciążeń konstrukcja z pozbawionym luzów złączem precyzyjnym
- Precyzyjnie zaokrąglone krawędzie: brak ostrych brzegów, które mogłyby uszkodzić materiał
- Rękojeści w wersji rozpraszającej ładunki elektrostatyczne
- Smukłe osłonki wydłużone w kierunku główki szczypiec zapewniają precyzyjny i wygodny chwyt między kciukiem a palcem wskazującym
- Równomierne zginanie zapewniające bardziej precyzyjną pracę
- Szlifowane na gładko powierzchnie chwytające zapewniają chwyt bez ryzyka uszkodzeń
- Podwójna sprężyna o niskim współczynniku tarcia zapewnia płynne i równomierne otwieranie
- Polerowanie na wysoki połysk zamiast chromowania: brak zakłóceń w wodzie spowodowanych łuszczeniem się powierzchni
- Płaskie, zaokrąglone szczęki, gładko szlifowane powierzchnie chwytające

Ogólna	
Nr artykułu	35 22 115 ESD
EAN	4003773024842
Główka	polerowana na wysoki połysk
Rękojeści	z osłódkami wielokomponentowymi
Waga	70 g
Wymiary	115 x 67 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Długość szczęki (B)	22,5 mm
Grubość szczęki (złącze) (D)	7,0 mm
Szerokość końcówki (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,3 mm
Szerokość główki (A)	11,0 mm
ESD	tak

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy



