

Informacje o produkcie

35 82 145 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
- Wygięte pod kątem 45° płaskie, zaokrąglone szczęki, gładko szlifowane powierzchnie chwytające



Ogólna	
Nr artykułu	35 82 145 ESD
EAN	4003773089414
Szczypce	polerowana na wysoki połysk
Główka	polerowana na wysoki połysk
Rękojeści	z osłonkami wielokomponentowymi
Waga	86 g
Wymiary	145 x 70 x 25 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)	31,1 mm
Grubość szczęki (złącze) (D)	8,5 mm
Szerokość końcówki (E)	2,5 mm
Tip Thickness (F)	1,8 mm
Szerokość główki (A)	13,0 mm
ESD	tak

Zastrzeżenie zmian technicznych i błędów

