

Informacje o produkcie

92 21 12 ESD

Pęseta precyzyjna z gumowanymi uchwytami ESD



- Bezpieczna obsługa elementów elektronicznych podczas prac precyzyjnych: umożliwia wyrównanie różnicy potencjałów pomiędzy użytkownikiem a elementem w kontrolowany sposób
- Maksymalny komfort przy częstym użytkowaniu
- Uchwyty odpowiednie do stosowania w pomieszczeniach czystych i środowiskach o kontrolowanej czystości
- Do zastosowań w technice medycznej, elektronice, mikroskopii, przemyśle
- Do szczególnie wymagających prac precyzyjnych: wytrzymała i bardzo odporna na korozję
- Antymagnetyczna dla zabezpieczenia przed uszkodzeniami elektromagnetycznymi
- ESD, miękkie i ergonomiczne rękojeści o rezystancji powierzchniowej $10^3 - 10^9 \text{ Ohm}$
- Korpus wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej: o wysokiej wytrzymałości i bardzo dobrej odporności na korozję w różnych środowiskach atmosferycznych i na wiele materiałów korozyjnych



Ogólna	
Nr artykułu	92 21 12 ESD
EAN	4003773088622
Materiał	stal nierdzewna, najwyższej jakości
Powierzchnie chwytające	Powierzchnie chwytające gładkie
Waga	19 g
Wymiary	112 x 14 x 15 mm
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy

