

Produktinformation

92 38 75 ESD

Universalpincett ESD

DIN EN 61340 -5-1



- Elektrisk avledande beläggning: Universalpincett i ESD-version som utjämnar skillnader i elektrisk potential mellan användaren och arbetsstyckena på ett kontrollerat sätt
- ESD-testad, svart epoxihartsbeläggning med ett ytmotstånd mellan 10^3 och 10^9 ohm
- För elektronik- och precisionsteknikbranschen
- Antimagnetisk för att undvika elektromagnetiska skador
- Brett utbud av modeller: Raka, vinklade greppytor och släta eller mönstrade handtag, med nålspetsar, smala eller trubbiga spetsar
- Högkvalitativt rostfritt stål som är extremt tåligt med mycket god korrosionsbeständighet i en mängd olika miljöer och med många korroderade material
- Finns även som set (92 00 01 ESD)

Aallmänhet

Artikelnummer	92 38 75 ESD
	7.SA.NE.B
EAN	4003773054863
Material	rostfritt stål
Grippytor	Släta grippytor
Vikt	15 g
Mått	118 x 10 x 12 mm
Norm	DIN EN 61340 -5-1
REACH kompatibel	innehåller inte SVHC
ROHS -kompatibel	inte tillämpligt

Tekniska attribut

Yta	matterad
Spetsbredd (A)	0,25 mm
Spetsbredd (B)	0,3 mm
Version pincettspets	spetsig form
Korrosionsbeständig	ja
Syrabeständighet	mycket bra
ESD-provad	ja
VDE-provad	ingen
Branscher	elektronik
Magnetisk	icke-magnetiserbar (80 %)
Beteende	elektrostatiskt avledande

Med reservation för tekniska ändringar och fel