

Informace o produktu

92 78 77 ESD

Univerzální pinzety ESD



- Elektricky nevodivá povrchová úprava: univerzální pinzety ve verzi ESD regulovaně vyrovnávají rozdíly elektrického potenciálu mezi pracovníkem a opracovávanou součástí
- Splňují požadavky elektronického průmyslu a přesného strojírenství, chrání citlivé součásti
- Pro elektronický průmysl a přesné strojírenství
- Antimagnetické pro prevenci elektromagnetického poškození
- Široká nabídka tvarů: rovné, šikmé, s hladkými nebo ozubenými rukojeťmi a úchopovými plochami, jehlové varianty, úzké či oblé hroty
- Vysoce kvalitní nerezová ocel pro extrémní tuhost a velmi dobrou korozní odolnost v různých atmosférických podmínkách i při práci s různými korozivními látkami
- K dispozici také jako sada (92 00 01 ESD)



Všeobecně	
Obj. č.	92 78 77 ESD
EAN	4003773054979
Materiál	nerezová ocel
Plochy čelistí	plochy čelistí ozubené
Hmotnost	24 g
Rozměry	145 x 11 x 17 mm
Norma	DIN EN 61340 -5-1
REACH kompatibilní	neobsahuje SVHC
RoHS vyhovuje	nelze použít
Technické atributy	
Povrch	matováno
Provedení	verze
Šířka hrotů (A)	1,3 mm
Šířka hrotů (B)	2,7 mm
Verze špička pinzety	tupý
Odolnost proti korozi	ano
Odolnost proti kyselinám	velmi dobré
Certifikát ESD	ano
Certifikát VDE	ne
Obory	Elektronika
Magnetické	nemagnetizovatelné (80%)
Chování	elektricky nevodivé

Technické změny a chyby vyhrazeny

