

## Productinformatie

# 92 58 74 ESD

## Universele pincetten ESD



- Voor een veilige omgang met elektronische componenten bij fijne toepassingen: zorgen voor een gecontroleerde vereffening van potentiaalverschillen tussen gebruiker en component
- ESD-geteste, zwarte epoxycoating met een oppervlakte weerstand tussen  $10^3$  en  $10^9$  ohm
- Voor de elektronica- en fijnmechanische branche
- Antimagnetisch, om elektromagnetische schade te voorkomen
- Groot aantal modellen: recht, schuin, gladde of gekartelde grijpvlakken en handgrepen, met naaldpunten, spitse of stompe punten
- Het hoogwaardige roestvrij staal biedt een hoge duurzaamheid en een zeer goede corrosiebestendigheid tegen verschillende atmosferische omgevingen en veel bijtende materialen
- Ook verkrijgbaar als set (92 00 01 ESD)



Algemeen	
Artikelnr.	92 58 74 ESD
EAN	4003773054900
Materiaal	roestvrij staal
Grijpvlakken	gladde grijpvlakken
Greep	glad
gewicht	16 g
Afmetingen	118 x 10 x 12 mm
Norm	DIN EN 61340 -5-1
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing
Technische specificaties	
Oppervlak	gematteerd
Uitvoering	recht
Puntbreedte (A)	0,3 mm
Puntbreedte (B)	2 mm
Uitvoering pincetpunt	stomp
Corrosiebestendig	ja
Weerstand tegen zuren	zeer goed
ESD-getest	ja
VDE-gekeurd	nee
Branches	Elektronika
Magnetisch	niet-magnetiseerbaar (80%)
Gedrag	elektrisch afleidend

Technische wijzigingen en fouten voorbehouden

