

## Productinformatie

# 92 58 74 ESD

## Universele pincetten ESD

DIN EN 61340 -5-1



- 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 oppervlakteweerstand tussen  $10^4$  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 taaiheid en een zeer goede corrosiebestendigheid tegen verschillende atmosferische omgevingen en veel bijtende materialen
- Ook verkrijgbaar als set (92 00 01 ESD)
- Roestvrij staal

### Algemeen

Artikel-nr.	92 58 74 ESD
	2A.SA.NE.B
EAN	4003773054900
Materiaal	roestvrij staal
Grijpvlakken	gladde grijpvlakken
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	rechte
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

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen