

## Informace o výrobku

# 92 11 01 ESD

## Štípací pinzety ESD

DIN EN 61340 -5-1



- Zaměřeno na ostrost a tvrdost: dokonale se hodí pro práci s mědí, se zlatem, stříbrem a dráty pro vinutí, k dispozici i ve variantách ESD.
- Nerezová ocel, úzký kónický tvar pro maximální přesnost při řezání a dělení miniaturních předmětů ve stísněném prostoru
- Pro elektronický průmysl i pro opravy a řemesla
- Využití především pro dělení měkkých měděných, zlatých nebo stříbrných a magnetických vodičů
- S extrémně tvrdými a ostrými šikmými štípacími kleštěmi
- K dispozici také jako verze ESD: potažené černou epoxidovou pryskyřicí a povrchový odpor mezi  $10^4$  a  $10^9 \Omega$
- Pouze verze ESD: verze ESD umožňují regulovaným způsobem kompenzovat potenciálový rozdíl mezi pracovníkem a elektronickými součástkami
- Nerezová ocel

### Všeobecně

Č. výr.	92 11 01 ESD
	15AGW.S.N.0
EAN	4003773086727
Materiál	nerezová ocel
Hmotnost	26 g
Rozměry	115 x 11 x 17 mm
Norma	DIN EN 61340 -5-1
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

### Technické atributy

Povrch	matováno
Provedení	zahnuté hroty
Šířka hrotů (A)	4,75 mm
Šířka hrotů (B)	10 mm
Verze Špička pinzety	Břity
Odolnost proti korozi	ano
Certifikát ESD	ano
Certifikát VDE	ne
Obory	Průmysl Elektronika
Chování	elektricky nevodivé

Technické změny a omyly vyhrazeny

