

Productinformatie

92 91 01

Precisie-kruispincet



- Houden vanzelf vast: dankzij hun veerkracht zijn deze vasthoudpincetten onder andere geschikt als helper bij het insolderen van kleine en superkleine componenten
- Voor toepassingen die een zeer nauwkeurige zelfsluitende functie vereisen, bijvoorbeeld bij microscopie of voor de fijnste montage- of soldeerwerkzaamheden
- Voor soldeerwerkzaamheden aan transistors, goudraaddiodes, etc.
- Geschikt voor een breed scala aan toepassingen in de elektronicabranche dankzij perfecte pieksymmetrie en balans
- Handgemaakt, met een uitstekende matte, krasvrije en spiegelvrij oppervlak
- Nauwkeurige kruispincet voor bijzonder veeleisende toepassingen waarbij corrosiebestendigheid en duurzaamheid de belangrijkste vereisten zijn
- De varianten van premium roestvrij staal bieden hoge temperatuurbestendigheid en uitstekende corrosiebestendigheid tegen de meeste chemicaliën, zouten en zuren



Algemeen	
Artikelnr.	92 91 01
EAN	4003773086802
Materiaal	premium roestvrij staal
Grijpvlakken	gladde grijpvlakken
Greep	glad
gewicht	13 g
Afmetingen	120 x 10 x 11 mm
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing
Technische specificaties	
Oppervlak	gematteerd
Uitvoering	recht
Puntbreedte (A)	0,13 mm
Puntbreedte (B)	1,9 mm
Uitvoering pincetpunt	stomp
Corrosiebestendig	ja
ESD-getest	nee
VDE-gekeurd	nee
Branches	Industrie
Magnetisch	niet-magnetiseerbaar (80%)

Technische wijzigingen en fouten voorbehouden

