

## Produktinformation

# 92 95 89

## Universalkrydspincet

- Holder automatisk: Fjederkraften gør disse holdepincetter perfekte ved bl.a. lodning af små og meget små komponenter
- Til anvendelser, der kræver en ultrapræcis selvlukkende funktion, for eksempel ved mikroskopi eller til præcisionssamling eller loddeopgaver
- Til loddearbejde på transistorer, guldtrådsdioder osv.
- Velegnet til en lang række applikationer inden for elektronikindustrien takket være perfekt symmetriske spidser og fremragende balance
- Rustfrit stål i høj kvalitet sikrer ekstrem robusthed og meget god korrosionsbestandighed mod en række atmosfæriske miljøer og mange ætsende materialer



Generelt	
Artikel-nr.	92 95 89
EAN	4003773055013
Materiale	Rustfrit stål
Gribeflader	fortandede gribeflader
Vægt	33 g
Mål	165 x 11 x 20 mm
REACH kompatibel	indeholder ikke SVHC
Rohs kompatibel	ikke relevant
Tekniske attributter	
Overflade	matteret
Udførelse	lige
Spidsbredde (A)	0,8 mm
Spidsbredde (B)	1 mm
Version pincetspids	stump
Korrosionsbestandig	ja
Syrebestandighed	meget god
ESD-godkendt	ingen
VDE-godkendt	ingen
Brancher	Industri
Magnetisk	ikke-magnetiserbar (80%)

Tekniske ændringer og fejl forbeholdes

