

Tuotetiedot

92 11 02

Kohdistuspinsetit

- Pienimpiäkin pitkänomaisia komponentteja on helppo pitää paikallaan, asettaa paikoilleen ja siirtää
- Tarttumapintojen mukautetut muodot soveltuvat täydellisesti esimerkiksi pyöreiden tai kulmikkaiden komponenttien vetämiseen tai asentamiseen paikoilleen tiukasti ja tarkasti
- Läpireikätekniikalle (THT) ja tappireikätekniikalle (PIH)
- Antimagneettinen sähkömagneettisten vaurioiden välttämiseksi



Yleistä	
Tuotenro	92 11 02
EAN	4003773085034
Materiaali	ruostumaton teräs
Tartuntapinnat	sileät tartuntapinnat
Paino	24 g
Mitat	145 x 11 x 16,5 mm
REACH -yhteensopiva	ei sisällä SVHC-aineita
RoHS yhteensopiva	ei sovellettavissa
Tekniset ominaisuudet	
Pinta	matta
Versio	suora
Kärkien leveys (A)	2,8 mm
Kärkien leveys (B)	5,5 mm
Korroosionkestävä	kyllä
Haponkestävyys	erittäin hyvä
ESD-tarkistettu	ei
VDE-tarkistettu	ei
Toimialat	Elektroniikka
Magneettinen	ei-magneetoitava (80 %)

Tekniset muutokset ja virheet mahdollisia

