

Termékinformációk

92 02 54

SMD precíziós csipesz



- Kézzel készített: csiszolt élek és kiváló matt, karcmentes és nem fényvisszaverő felület
- Szerelési munkákhoz, laboratóriumi folyamatokhoz, nagy tisztaságú környezethez, áramköri lapok javításához és átdolgozásához az elektronikai iparban
- Kiváló minőségű prémium rozsdamentes acél: magas hőmérsékleti ellenállás és kiváló korrózióállóság a legtöbb vegyszerrel, sóval és savval szemben
- Nem mágneseződik az elektromágneses károsodás elkerülése érdekében
- A sokféle kialakítás és pofatípus lehetővé teszi a kis alkatrészek biztonságos tartását, elhelyezését és ellenőrzését szűk helyeken
- Készletként is kapható (92 00 03)
- Prémium rozsdamentes acél

Általános

Cikkszám	92 02 54
	SM115.SA.1
EAN	4003773054610
Anyag	prémium rozsdamentes acél
Fogófelületek	sima fogófelületek
Súly	14 g
Méret	115 x 10 x 11 mm

Műszaki jellemzők

Felület	káprázatmentesítve
Kivétel	30°-os szögű
Csúcs szélessége (A)	0,6 mm
Csúcs szélessége (B)	0,9 mm
Rezistent la corozione	igen
ESD-engedéllyel	nincs
VDE-engedéllyel	nincs
Szakágak	Elektronika
Mágneses	nem mágnesezhető (80%)

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk