

Informa#ii despre produs

92 01 04

Pensete de precizie SMD



- La lucrările cu componente SMD (SMD = surface mounted device/ dispozitive cu montare la suprafa#ă): geometria fină a pensetelor SMD permit lucrul cu componente electronice care pot fi lipite, utilizând suprafe#e de conectare de lipire, direct pe placa cu circuite imprimate.
- Confec#ionate manual: muchii #lefuite #i suprafa#ă excelentă, mată, fără zgârieturi #i fără reflexii
- Pentru lucrări de asamblare, procese de laborator, medii de lucru curate, repara#ii #i recondi#ionări de plăci cu circuite imprimate, în industria electronică
- O#el inox premium de înaltă calitate: rezisten#ă la temperaturi ridicate #i rezisten#ă excelentă la coroziune la majoritatea sărurilor, acizilor #i substan#elor chimice
- Antimagnetic pentru a evita deficien#e electromagnetice
- Varietatea de forme #i tipuri de fălci permit prinderea, pozi#ionarea #i manevrarea în siguran#ă în spa#ii înguste a componentelor mici
- Disponibile #i sub formă de set (92 00 03)

General

Articol nr.	92 01 04
	SM111.SA.1
EAN	4003773085591
Material	o#el inox premium
Suprafe#e de apucare	suprafe#e de prindere netede
Greutate	15 g
Dimensiuni	115 x 10 x 11 mm

Atribute tehnice

Suprafa#ă	matisat
Lă#ime vârfuri (A)	0,5 mm
Lă#ime vârfuri (B)	1,5 mm
Rezistent la coroziune	da
Testate ESD	nu
testa#i VDE	nu
Ramuri	sisteme electronice
Magnetic	nemagnetizabil (80%)

Ne rezervăm dreptul asupra modificărilor tehnice #i posibilelor erori.