

## Informații despre produs

# 92 81 05

### Pensete cu vârful interschimbabile ESD



- Pentru lucrări de precizie deosebit de pretențioase: puternice și cu rezistență ridicată la coroziune
- Protecție maximă a suprafeței la manevrarea componentelor electronice sensibile, a pieselor micro-mecanice, precum și a componentelor din sticlă și ceramică
- Pentru industria electronică și de mecanică fină, ceasornicari și bijutieri
- Corp confecționat manual: muchii șlefuite și suprafață excelentă, mată, fără zgârieturi și fără reflexii
- Corp din oțel inox premium de înaltă calitate: rezistență la temperaturi ridicate și rezistență excelentă la coroziune la majoritatea sărurilor, acizilor și substanțelor chimice
- Die Wechselspitzen bestehen aus 30% kohlenstofffaserverstärktem Kunststoff: elektrisch und thermisch sehr gut leitfähig, kratzsicher und mit hohem Abriebwiderstand
- Vârful interschimbabil, executat din material plastic armat cu fibre de carbon au o rezistență la suprafață între  $10^2$  și  $10^4$  ohmi pentru a compensa într-un mod controlat diferențele de potențial electric între operator și componentele electrice
- Vârful interschimbabil sunt permanent stabile termic până la  $130^{\circ}\text{C}$ , cu posibilitatea utilizării pe termen scurt până la  $190^{\circ}\text{C}$
- Vârful din material plastic armat cu fibre de carbon sunt extrem de flexibile, rezistente la oboseală, amortizează vibrațiile și resping apa
- Vârful are o foarte ridicată rezistență la cele mai multe uleiuri, unsori, combustibili și solvenți nepolari
- Aceeași acuratețe și stabilitate ca pensetele obișnuite: vârful din plastic au o conexiune în 3 puncte fără joc (2 puncte fixe ale brațelor, un șurub), care garantează conectarea perfectă, fără joc, cu corpul
- Cu potențial de economisire: Gama de vârful include o selecție de forme diferite. În funcție de aplicație, trebuie doar să cumpărați vârful suplimentare

General	
Article No.	92 81 05
EAN	4003773087175
Material	oțel inox premium
Suprafețe de apucare	suprafețe de prindere netede
Greutate	17 g
Dimensiuni	130 x 10 x 17 mm
Standard	
Atribute tehnice	
Suprafață	matasat
Versiune	drept
Lățime vârful (A)	0,7 mm
Lățime vârful (B)	0,6 mm
Rezistent la coroziune	da
Rezistența la acizi	foarte bun
Testate ESD	da
testați VDE	nu
Ramuri	industrie
Magnetic	nemagnetizabil (80%)
Comportament	cu capacitate de deviere a curentului electric

Modificări tehnice și erori rezervate

