

## Information produit

# 92 21 13 ESD

## Brucelles de précision avec poignées en caoutchouc ESD



- Manipulation sûre des composants électroniques dans les applications de précision : pour compenser de manière contrôlée les différences de potentiel entre l'opérateur et le composant
- Confort maximal pour une utilisation fréquente
- Poignées adaptées à une utilisation en salles blanches et environnements contrôlés
- Pour la technologie médicale, l'électronique, la microscopie, l'industrie
- Pour les travaux de précision particulièrement exigeants : outils résistants et conçus spécifiquement pour empêcher la corrosion
- Antimagnétique pour éviter les dommages électromagnétiques
- Manchons de poignée souples, ergonomiques et testés ESD avec une résistance de surface comprise entre  $10^3$  et  $10^9$  ohms
- Outil extrêmement résistant et conçu pour résister à la corrosion dans une variété d'environnements atmosphériques et au contact de nombreux matériaux corrosifs

### Informations générales

Réf.	92 21 13 ESD
Référence alternative	5.SA.DRG
EAN	4003773088639
Matériel	acier inoxydable de première qualité
Intérieur des mâchoires	intérieur des mâchoires lisse
Poids	20 g
Dimensions	112 x 15 x 18 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*