

Pincette de précision ESD AA.SA ESD, 127 mm



- Acier inoxydable austénitique à faible teneur en carbone
- Antimagnétique et résistant aux acides et vapeurs habituels
- Polissage fin, pointes à surface mate
- Protection ESD, revêtement époxy noir avec une résistance de surface de 10⁵-10⁶
- Selon la norme IEC 61340 5.1 et 5.2
- Des conseils judicieux
- Pour diverses applications

Type: AA.SA ESDLongueur: 127 mm

| Numéro d'article | WL33766 |
|-------------------------------|--|
| Modèle | AA SA ESD |
| Fabricant | C.K |
| Numéro d'article du fabricant | T2346D |
| Données du fabricant du GPSR | Carl Kammerling International Bendahler Straße 110 DE-42285 Wuppertal www.ck-tools.com |
| Largeur | 12 mm |
| Hauteur | 10 mm |
| Longueur avec emballage | 180 mm |
| Largeur avec emballage | 38 mm |
| Hauteur avec emballage | 10 mm |
| Unité de vente | 1 pièce |
| Unité de contenu | 1 pièce |
| Forme de la pointe | fin, droit |
| VDE | non |
| Conforme aux normes ESD | oui |







Products for the electronic industry







Matériau de l'outil acier inoxydable

Longueur de l'outil 127 mm

Type de pince à épiler Pincette de précision









