



Pince coupante diagonale pour l'électronique Super Knips[®], poignées antistatiques avec support de fils, AC, Longueur totale: 125mm



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 726656 125 |
| GTIN | 4003773025153 |
| Classe d'article | 73F |

Description

Exécution:

Tête étroite, taillants rectifiés avec précision, sans biseau. Branches avec gaine multimatière, avec ressort d'ouverture. **ESD.**

Matière(s):

En acier inoxydable (INOX).

Description technique

| | |
|--|------------------------------|
| Capacité de coupe: fil d'acier moyennement dur | 0,2 - 1 mm |
| Longueur totale | 125 mm |
| Capacité de coupe: fil de cuivre jusqu'à Ø | 0,2 - 1,6 mm |
| Largeur tête | 13,5 mm |
| Longueur de coupe | 9 mm |
| Propriété électrostatique | ZED/ESD |
| Taillants biseautés | sans chanfrein |
| Matériau | Acier inoxydable, INOX |
| Norme | DIN ISO 9654 |
| Poignée | Gaine à plusieurs composants |

| | |
|------------------------------|--|
| Procédé de fabrication | Taillants trempés par induction (environ 54 HRC) |
| Attribut des noms de produit | AC |
| Avec ressort d'ouverture | oui |
| Avec support de fils | oui |
| Type de produit | Pince coupante |