

## Informations sur le produit

# 77 42 115 ESD

## Pincés coupantes de côté pour l'électronique ESD

Avec charnière entrecroisée



- Conception de charge optimisée, grande résistance avec charnière anti-jeu
- Manchons fins relevés vers la tête de la pince pour une préhension précise et confortable entre le pouce et l'index
- Effort physique réduit par une très grande démultiplication
- Forme optimisée pour des sensations plus directes
- Double ressort à faible frottement pour une ouverture régulière et uniforme
- Le polissage miroir, associé à une fine couche d'huile, offre une bonne protection contre la rouille, ce qui évite les perturbations dans le circuit électrique causées par des particules de chrome écaillées
- Tranchant durci au laser, dureté d'au moins 62 HRC
- Tête pointue, sans biseau

### Informations générales

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Réf.           | 77 42 115 ESD                |
| EAN            | 4003773031901                |
| Tête           | polie miroir                 |
| Poignées       | avec poignées bi-matières    |
| Poids          | 70 g                         |
| Dimensions     | 115 x 54 x 17 mm             |
| Norme          | DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5 |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC      |
| conforme RoHS  | non applicable               |

### Attributs techniques

|  |          |
|--|----------|
| Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre) | Ø 0,8 mm |
| Capacités de coupe fil doux (diamètre)           | Ø 01 mm  |
| Longueur de la mâchoire (B)                      | 14 mm    |
| Épaisseur de la mâchoire (articulation) (D)      | 7 mm     |
| Largeur de tête (A)                              | 11 mm    |
| ESD  | oui      |

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

