

Information produit

74 06 200

Pince coupante de côté à forte démultiplication

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900

- Pour sollicitations extrêmes et continues
- Puissance de coupe élevée et effort physique réduit grâce à la parfaite adaptation de l'angle de coupe et du rapport de démultiplication
- Tranchants de précision trempés par induction (dureté env. 64 HRC) pour tous les types de fil, y compris la corde à piano
- Acier hautes performances au chrome-vanadium, forgé et trempé à l'huile en plusieurs phases



⚡ 1000V 



Informations générales

| | |
|------------|---|
| Réf. | 74 06 200 |
| EAN | 4003773033820 |
| Pince | chromée |
| Tête | chromée |
| Poignées | isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE |
| Poids | 304 g |
| Dimensions | 200 x 56 x 26 mm |
| Norme | DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900 |
| | non |
| | non |

Attributs techniques

| | |
|--|----------|
| Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre) | Ø 4,2 mm |
| Capacités de coupe fil d'acier dur (diamètre) | Ø 3,0 mm |
| Capacités de coupe corde à piano (diamètre) | Ø 2,5 mm |
| Certifié VDE | oui |

Classification

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040302 |
| ETIM 5.0 | EC000165 |
| ETIM 6.0 | EC000165 |
| proficl@ss 6.0 | AAA949c004 |
| UNSPSC 13.1 | 27112114 |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.