

Information produit

74 22 250 T

Pince coupante de côté à forte démultiplication

DIN ISO 5749



- Pince à œillet de fixation pour un dispositif antichute
- 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



Informations générales

| | |
|----------------|---|
| Réf. | 74 22 250 T |
| EAN | 4003773080114 |
| Pince | noire atramentisée |
| Tête | polie |
| Poignées | avec gaines bi-matière, avec œillet intégré pour fixation d'un dispositif antichute |
| Poids | 460 g |
| Dimensions | 250 x 51 x 22 mm |
| Norme | DIN ISO 5749 |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |

Attributs techniques

| | |
|--|----------|
| Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre) | Ø 4,6 mm |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser) | Ø 3,5 mm |
| Capacités de coupe corde à piano (diamètre) | Ø 3,0 mm |
| Protection antichute | oui |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

