

## Information produit

# 74 22 200 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
- Tête coudée de 12° laissant de la place à la main pour actionner la main
- Acier hautes performances au chrome-vanadium, forgé et trempé à l'huile en plusieurs phases

### Informations générales

Réf.	74 22 200 T
EAN	4003773080107
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière, avec œillet intégré pour fixation d'un dispositif antichute
Poids	305 g
Dimensions	200 x 56 x 29 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 4,2 mm
Capacités de coupe fil d'acier dur (diamètre)	Ø 3,0 mm
Capacités de coupe corde à piano (diamètre)	Ø 2,5 mm
Protection antichute	oui

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

