

Information produit

74 22 250 T

Pince coupante de côté à forte démultiplication

DIN ISO 5749



- 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
- Pince à œillet de fixation pour un dispositif antichute
- 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 22 250 T
EAN	4003773080114
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière, avec œillet intégré pour fixation d'un dispositif antichute
poids	480 g
Dimensions	250 x 51 x 22 mm
Norme	DIN ISO 5749

Technische Attribute

Forme	2
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 4,6 mm
Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre)	Ø 3,5 mm
Capacités de coupe Corde à piano (diamètre)	Ø 3,0 mm
Protection antichute	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.

