

Information produit

76 05 125

Pince coupante de côté

Pour électromécanicien

DIN ISO 5749

- Avec tranchants très coupants, s'articulant avec précision pour fils doux, fils durs ainsi que pour la corde à piano
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 63 HRC
- Charnière encastrée
- Avec biseau
- Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases



Informations générales

Réf.	76 05 125
EAN	4003773005315
Pince	chromée
Tête	chromée
Poignées	avec gaines bi-matière
pooids	118 g
Dimensions	125 x 57 x 18 mm
Norme	DIN ISO 5749

Technische Attribute

Forme	0
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 2,3 mm
Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre)	Ø 1,5 mm
Capacités de coupe Fil d'acier tendre (diamètre)	Ø 0,4 – 3 mm
	16 mm
	9 mm
Largeur de tête	14,5 mm

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.