

Information produit

75 52 125

Pince coupante de côté pour l'électronique

DIN ISO 9654

- Pour travaux de coupe très délicats, par ex., dans les domaines de l'électronique et de la mécanique de précision
- Avec tranchants coupants, meulés pour fils doux, fils durs ainsi que pour la corde à piano
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 62 HRC
- Double ressort à frottement réduit permettant une ouverture de la pince régulière et sans à-coups



Informations générales

Réf.	75 52 125
EAN	4003773040576
Pince	brunie
Poignées	avec gaines en plastique
Poids	75 g
Dimensions	125 x 74 x 17 mm
Norme	DIN ISO 9654
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 0,5 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 0,3 mm
Capacités de coupe fil doux (diamètre)	Ø 0,2 – 0,8 mm
Longueur de la mâchoire (B)	14 mm
Épaisseur de la mâchoire (articulation) (D)	6,5 mm
Largeur de tête (A)	10,5 mm

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

