

Information produit

75 22 125

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 22 125
EAN	4003773040538
Pince	brunie
Poignées	avec gaines en plastique
Poids	79 g
Dimensions	125 x 60 x 14 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 0,9 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 0,4 mm
Capacités de coupe corde à piano (diamètre)	Ø 0,3 mm
Capacités de coupe fil doux (diamètre)	Ø 0,2 – 1,3 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.



chamière vissée