

Information produit

23 01 140

Pince à becs plats avec tranchant

(pince pour mécanicien de précision)

DIN ISO 5745

- Convient pour les travaux nécessitant une prise et une coupe de précision
- Becs plats et longs ; effilés
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 60 HRC
- Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases



Informations générales

Réf.	23 01 140
EAN	4003773041290
Tête	polie
Poignées	gainées en plastique
Poids	75 g
Dimensions	140 x 52 x 12 mm
Norme	DIN ISO 5745
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

Capacités de coupe fil d'acier tendre (diamètre)	Ø 2,5 mm
Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 1,6 mm
Épaisseur de la mâchoire (articulation) (T1)	7,0 mm
Largeur des pointes (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (D1)	4,5 mm
Longueur de la mâchoire (L3)	35,0 mm
Largeur de tête (W3)	12,5 mm

Sous réserve de toute modification technique et erreur.