

Information produit

26 12 200 T

Pince demi-ronde avec tranchant

(pince bec de cigogne)

DIN ISO 5745

- Pointes élastiques : indéformables, même soumises à la torsion
- Pince à œillet de fixation pour un dispositif antichute
- Pointes de précision flexibles et supportant la torsion
- Mâchoires demi-rondes, longues et effilées
- Avec tranchants pour fils doux, mi-durs et durs
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 61 HRC
- Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases



Informations générales	
Réf.	26 12 200 T
EAN	4003773079989
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière, avec œillet intégré pour fixation d'un dispositif antichute
Poids	200 g
Dimensions	200 x 57 x 20 mm
Norme	DIN ISO 5745
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques	
Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 3,2 mm
Capacités de coupe fil d'acier dur (diamètre)	Ø 2,2 mm
Épaisseur de la mâchoire (articulation) (T1)	9,5 mm
Largeur des pointes (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Longueur de la mâchoire (L3)	73,0 mm
Largeur de tête (W3)	18 mm
Protection antichute	oui

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

