



KNIPEX Pince Radio Bec 26 25

200 mm

Numéro d'article 26 25
200



Description

- Pointes élastiques : stabilité de la forme même en cas de torsion
- Pointes de précision élastiques et tolérantes à la torsion
- Mâchoires plates et rondes, longues et pointues
- Avec tranchants pour fils doux, mi-durs et durs
- Tranchants trempés par induction, dureté des tranchants env. 61 HRC
- Mâchoires coudées à 40°
- Acier électrique vanadin, forgé, trempé à l'huile en plusieurs étapes

Spécifications techniques

Numéro d'article	26 25 200
EAN	4003773035039



Pince	chromée
tête	chromée
Poignées	avec gaines multi-composants
poids	199 g
Dimensions	200 x 48 x 19 mm
Norme	DIN ISO 5745
Conforme à Reach	Non
Conforme à RohS	Non
Valeurs de coupe fil mi-dur (diamètre)	Ø 3,2 mm
Valeurs de coupe fil dur (diamètre)	Ø 2,2 mm
Épaisseur de la mâchoire (à l'articulation) (T1)	9,5 mm
Largeur de la pointe (W4)	3,0 mm
épaisseur de la pointe (T2)	2,5 mm
Longueur de la surface de préhension (L4)	23,0 mm
Longueur de la mâchoire (L3)	73,0 mm
Largeur de la tête (W3)	18 mm