



# KNIPEX Pince à becs demi-ronds 1000V 25

160 mm

Numéro d'article 25 26  
160



## Description

- Convient pour les travaux de préhension et de coupe plus fins
- Mâchoires plates et rondes, longues et pointues
- Surfaces de préhension dentées
- Avec tranchants pour fils doux, mi-durs et durs
- Tranchants trempés par induction, dureté des tranchants env. 61 HRC
- Mâchoires inclinées à 40°
- Acier électrique vanadin, forgé, trempé à l'huile en plusieurs étapes

## Spécifications techniques

<b>Numéro d'article</b>	25 26 160
<b>EAN</b>	4003773052111



<b>Pince</b>	chromée
<b>tête</b>	chromée
<b>Poignées</b>	isolées avec gaines multicomposants, testées VDE
<b>poids</b>	144 g
<b>Dimensions</b>	160 x 51 x 18 mm
<b>Norme</b>	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900
<b>Conforme à Reach</b>	Non
<b>Conforme à RohS</b>	Non
<b>Valeurs de coupe fil mi-dur (diamètre)</b>	Ø 2,5 mm
<b>Valeurs de coupe fil dur (diamètre)</b>	Ø 1,6 mm
<b>Épaisseur de la mâchoire (à l'articulation) (T1)</b>	9,0 mm
<b>Largeur de la pointe (W4)</b>	3,0 mm
<b>Épaisseur de la pointe (T2)</b>	2,5 mm
<b>Longueur de la mâchoire (L3)</b>	50,0 mm
<b>Largeur de la tête (W3)</b>	16,5 mm
<b>Longueur de la surface de préhension (L4)</b>	23 mm