



KNIPEX

Pointes élastiques : indéformables, même soumises à la torsion
Pointes de précision élastiques et supportant la torsion
Mâchoires demi-rondes, longues et effilées
Avec tranchants (dureté env. 61 HRC) pour fils doux, mi-durs et durs
Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

26 22 200

Tête polie

Poignées avec gaines bi-matière

Pince noire atramentisée

Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) 3,2 Ø mm

Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre) 2,2 Ø mm

Dim: 2,5 x 3 x 23/73 mm

Dimensions de l'angle 40°

Longueur 200 mm

Poids net 197 g

Références

Référence

8306157N