



KNIPEX

Conforme à la norme DIN ISO 5745.

Pointes élastiques : indéformables, même soumises à la torsion
 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
 becs coudés à 40°
 acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases
 poignées isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE
 capacité de coupe maximale fil mi-dur : Ø 3,2 mm
 capacité de couple maximale fil dur : Ø 2,2 mm.

Caractéristiques

longueur (mm)	200
type de bec	coudé à 40°

Référence		Prix HT
199044	PINCE A BEC DEMI-ROND COUDE 200 MM ISOLEE 1000V	-