



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 gainées en plastique

capacité fil mi-dur : 3,2 mm

capacité fil dur : 2,2 mm.

Caractéristiques

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

Référence		Prix HT
189321	PINCE A BEC DEMI-ROND COUDE 200 MM	-