

KNIPEX

Avec les pointes rapportées pour travailler en toute sécurité
Très résistante en usage continu : durée de vie jusqu'à 10 fois plus longue que des pointes usinées au tour
Vaste surface de contact aux pointes: pas de torsion du circlips, montage facile
Charnière vissée: mouvement de la pince précis et sans jeu
Ressort d'ouverture intégré dans la charnière: imperdable et protégé
Poignées revêtues d'un gainage plastique antidérapant
Corps de la pince: acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile
Pointes rapportées: fil d'acier à ressorts, serti



49 11 A2
Pince grise atraitementisée
Poignées gainées en plastique antidérapant
Norme DIN 5254 A
Capacité pour diamètre d'arbre 19 - 60 Ø mm
Pointes (diamètre) 1,8 Ø mm
Forme pointes droites
Longueur 180 mm
Poids net 170 g

Références

Référence

8306150N