



Tenaille russe pour mécanicien forte démultiplication KNI007



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de pince	Tenaille
Matière de la poignée	Plastique
Poids (g)	537,000
Longueur de la pince (mm)	300
Utilisation	Pour fixer le fer à béton avec du fil à ligaturer en bobine. Pour ligaturer et sectionner le fil en une seule opération. Convient également à l'assemblage d'armatures basses grâce à sa forme particulièrement élancée.
Capacité de coupe fil dur (en mm)	2
Capacité de coupe fil mi-dur (en mm)	3,8
Fabrication européenne	Oui
Spécificité	Tranchants trempés.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	KNI007
Référence fabricant	9911300 99 11 300
Marque	Knipex
Conditionnement	Pièce carton - 6 pièces
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	62,33€ HT



► [Voir la fiche technique](#)