



50 000 références en stock

► Outil à main / Outil de coupe / Pince / Pince et tenaille /



Livraison 24h



www.trenois.com



Coupe-câble forgé | KNI0105

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|---|
| Type de pince | Coupe-câbles |
| Matière de la poignée | Bi-matière |
| Capacité de coupe (en mm) | 4 |
| Poids (en g) | 175,000 |
| Longueur de la pince (en mm) | 160 |
| Modèle | Forgé |
| Spécificité | Taille compacte, haute performance et faible poids. Conçu pour un usage intensif, composé d'une double articulation pour une meilleure stabilité. Avec ressort. |
| Utilisation | Pour câbles métalliques de haute résistance. Capacité de coupe : câble en cuivre, multifilaire Ø 6,0 mm, câble en acier Ø 4,0 mm. |
| Isolation électrique | Non |
| Fabrication européenne | Oui |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Code article Trenois Decamps | KNI0105 |
| Référence fabricant | 9562160 95 62 160 |
| Marque | Knipex |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |



► [Voir la fiche technique](#)