



Pince de préhension pour l'électronique coudée | EXO8099



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de pince	De préhension
Matière de la poignée	Bi-matière
Longueur de la pince (mm)	145
Forme	Coudée
Poids (g)	86,000
Modèle	Electronique
Spécificité	Intérieur des mâchoires lisse. Arêtes soigneusement ébarbées. Double ressort à frottement réduit permettant une ouverture de la pince régulière et sans à-coups.
Utilisation	Pour les travaux de montage très précis, par ex., dans les domaines de l'électronique et de la mécanique de précision.
Isolation électrique	Non
Fabrication européenne	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	EXO8099
Référence fabricant	3582145 35 82 145
Marque	Knipex
Conditionnement	Pièce carton - 6 pièces
Code douanier	Non renseigné

► [Voir la fiche technique](#)