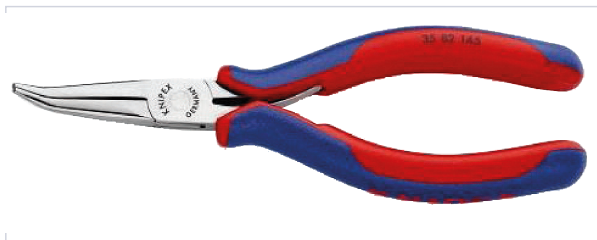


Outillage à main > Outil de coupe > Pince > Pince et tenaille >

Pince de prehension pour l'electronique coudee



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Type de pince	De prehension
Matière de la poignée	Bi-matière
Longueur de la pince (en mm)	145
Forme	Coudée
Poids (en 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



Caractéristiques produit

Référence	EXO8099
Marque	Knipex