

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

## Pince a sertir auto-ajustable pour embouts de cable Twistor16



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

<b>Poids (g)</b>	478,000
<b>Type de pince</b>	À sertir
<b>Matière de la poignée</b>	Bi-matière
<b>Longueur de la pince (en mm)</b>	200
<b>Modèle</b>	Twistor16 auto-ajustable
<b>Spécificité</b>	Tête de sertissage rotative à 360°, avec 8 positions d'enclenchement. Profil à sertir carré. La pince s'ajuste automatiquement sur les différentes sections. Ouverture de sertissage accessible des deux côtés.
<b>Utilisation</b>	Sertissage de 0,14 à 16 mm <sup>2</sup> . Sertissage d'embouts de câbles jumelés possible jusqu'à 2 x 6 mm <sup>2</sup> .
<b>Isolation électrique</b>	Non
<b>Fabrication européenne</b>	Oui



## Caractéristiques produit

---

Référence	<b>KNI063</b>
Marque	Knipex
Secteur - Page catalogue	9-573