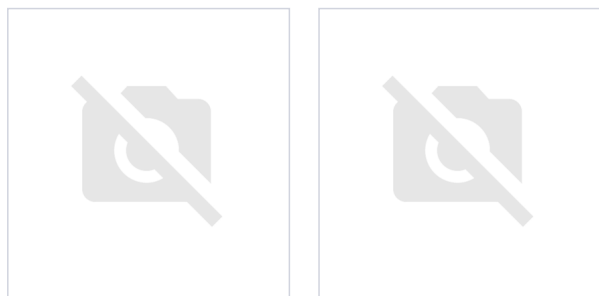


Outillage à main > Outil de coupe > Pince > Pince et tenaille >

Pince a sertir auto-ajustable pour embouts de cable Twistor16



Votre prix : **521,97€** ^{HT}

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|---|
| Poids (en g) | 478,000 |
| Type de pince | À sertir |
| Matière de la poignée | Bi-matière |
| Longueur de la pince (en mm) | 200 |
| Modèle | Twistor16 auto-ajustable |
| Spécificité | 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. |
| Utilisation | Sertissage de 0,14 à 16 mm ² . Sertissage d'embouts de câbles jumelés possible jusqu'à 2 x 6 mm ² . |
| Isolation électrique | Non |
| Fabrication européenne | Oui |



Caractéristiques produit

| | |
|--------------------------|--------|
| Référence | KNIO63 |
| Marque | Knipex |
| Secteur - Page catalogue | 9-573 |