

Pince à sertir

425/4B



Profils

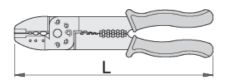


Description produit

- matière : acier au carbone Premium Plus
- Entièrement traitée thermiquement et trempée
- Finition phosphatée suivant norme DIN 12476
- Poignées plastiques avec butées

Utilisation:

Pour le sertissage des cosses nues et pré-isolées



	mm ²	L	^
601137	1.5 - 6	240	320

^{*} Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

Frequently asked questions

Pourquoi est-il nécessaire d'utiliser une pince à sertir pour sertir les cosses ? Pourquoi ne pas utiliser une pince universelle ?

Lorsque vous travaillez avec des cosses, vous devez utiliser une pince à sertir car c'est le seul moyen de presser les connexions ensemble correctement et avec précision. C'est une exigence pour la sécurité des joints, possible grâce aux rainures et la forme de la pince.

La vis doit-elle être vissée dans la pince à sertir pour en vérifier la dimension ou peut-elle simplement être enfoncée dans le trou ?

La vis doit être vissée dans le trou approprié sur la pince.