

## WIHA

Combine huit fonctions en un seul outil

- ébavurer
- plier les œillets
- tenir et saisir
- visser
- dénuder
- sertir
- couper les câbles
- raccourcir les vis

La pointe universelle de la tête de pince : il est possible de plier les fils très facilement avec le côté arrondi sans les endommager afin de former de petits œillets.

Le côté plat et angulaire permet d'ébavurer les pièces en plastique.

La surface de prise lisse à l'avant permet de guider les fils sans les endommager, pendant que la surface de prise dentée qui se trouve à l'arrière permet une prise puissante et sûre.

Le trou est formé spécialement pour permettre de saisir les objets hexagonaux, en plus des matériaux ronds et des tuyaux et également de serrer les vis six pans et les écrous.

Pour travailler sur les câbles, cette pince offre la possibilité de couper avec précision et proprement les câbles en cuivre et en aluminium jusqu'à un diamètre de  $5 \times 2,5 \text{ mm}^2$  /  $\varnothing 15 \text{ mm}$ , et comprend également trois dénudeurs séparés pour les fils de  $0,75 \text{ mm}^2$ ,  $1,5 \text{ mm}^2$  et  $2,5 \text{ mm}^2$ . La zone de sertissage permet de sertir les cosse conducteurs sur une plage de  $0,5$  à  $2,5 \text{ mm}^2$ .

Zone permettant de couper des vis : Celles-ci peuvent être raccourcies sans problème à la longueur désirée jusqu'à un diamètre de  $3,3 \text{ mm}$ .

Un ressort d'ouverture amovible permet de travailler sans effort pendant que les branches bi-matériau soulagent les mains et les muscles.

Cette pince est soumise à un essai individuel de série selon la norme internationale IEC 60900 et permet de travailler en sécurité sur des pièces sous tension jusqu'à  $1\,000 \text{ V AC}$ .

Dimensions :  $100 \times 209 \times 32 \text{ mm}$

Normes : Contrôlé selon CEI 60900.

Indication : Pour pouvoir profiter de ce produit le plus longtemps possible, il est recommandé de l'entretenir régulièrement avec une goutte d'huile.



## Références

### Référence

8306359N