

PINCE À DÉNUDAGE MANUELLE Référence : 08641



RESUME

La pince à dénuder mesure 176 mm et pèse 170 g. Cet outil à main pour professionnels permet de dénuder et couper proprement les isolants des fils et câbles électriques. Elle est à employer avec des isolants d'un diamètre entre 0,5 et 4 mm grâce à un ressort et une vis réglable. Les poignées de couleur rouge sont gainées de PVC, assurant un confort maximal lors de son l'usage.

Il est préférable d'utiliser cette pince occasionnellement afin d'éviter la fatigue musculaire.

L'outil est conforme à la norme NF EN 60900. Il est conçu en Chrome Vanadium avec une dureté de 43 ± 3 .

Les points forts :

- Vis de réglage
- Convient aux fils de 0,5 à 4 mm
- Garantie à vie



DESCRIPTION

Description de la pince à dénuder

La pince à dénuder, conçue particulièrement pour les électriciens, permet de dénuder les fils électriques sans endommager les conducteurs. Cet outil s'emploie pour les

réparations, mais aussi pour les nouvelles installations électriques. Dotée d'un ressort et d'une vis réglable, ses deux mâchoires tranchantes opposées fonctionnent avec des fils de 0,4 à 5 mm.

La norme IEC 60900 concerne les exigences de sécurité lors de la fabrication des pinces à dénuder. Elle garantit la protection des utilisateurs contre les décharges électrostatiques par l'isolation électrique des pinces. Par conséquent, la pince à dénuder est équipée de poignées gainées en PVC pour assurer la sécurité et le confort des bricoleurs.

Fabriquée en Chrome Vanadium, un matériau très résistant à la corrosion, elle se caractérise aussi par une finition chromée mate, qui lui attribue une résistance aux rayures et à l'usure.

Si votre utilisation de la pince à dénuder est intensive, nous vous recommandons la [pince dénuder automatique](#) pour réduire la fatigue musculaire et le risque de blessure. De plus, retrouvez les [outils manuels pour professionnels](#) si vous êtes à la recherche d'une [taloche en plastique](#), ou d'une [truelle de forme triangulaire](#), par exemple.

Caractéristiques de la pince à dénudage manuelle

Matériau : Chrome Vanadium

Poids : 170 g

Dimensions :

- Longueur totale de la pince : 176 mm
- Longueur de coupe des câbles : 0,5 - 4 mm
- Longueur intermédiaire : 39 mm

Norme : IEC 60900

Dureté : 43 ± 3

Spécificité :

- Poignées en PVC
- Vis réglable

