

### PINCE À BEC COUDÉ Référence : 08600



#### RESUME

La pince à bec coudé est un outil plébiscité par les électriciens permettant de maintenir, manipuler ou tordre des fils sans avoir à exercer une pression trop importante. Elle permet donc de ne pas trop se fatiguer lors de vos opérations.

Fabriquée en chrome vanadium, elle est extrêmement robuste et convient pour une utilisation professionnelle intensive. Ses poignées sont gainées de PVC permettant de les isoler et d'améliorer la prise en main pour éviter que l'outil de glisse.

Cet outil mesure L. 270 x l. 46 x H. 18 mm.

L'ensemble de nos pinces sont disponibles sur la page [pinces professionnelles](#).

#### Les points forts :

- Garantie à vie
- Finition chromée mat
- Outil professionnel



#### DESCRIPTION

### Description de la pince à bec long coudé

La pince à bec long coudé est utilisée par les électriciens afin de maintenir ou de manipuler des fils. Son angle à 90° permet

d'accéder dans les recoins les plus difficiles d'accès.

Conçue pour les professionnels, cette pince est fabriquée en chrome vanadium, matériau résistant à la corrosion et à l'usure. Ses poignées sont gainées de PVC permettant d'isoler la pince et d'éviter les décharges électriques.

Grâce à ses mâchoires dentées, la pince peut également couper. Elle dispose d'une dureté HRC 55+3, elle peut être utilisée quotidiennement sans risquer de s'user rapidement.

Retrouvez nos autres pinces coupantes comme la [pince à couper frontale](#), ou la [pince universelle coupante](#).

### Caractéristiques de la pince à bec coudé

Matériau : Chrome vanadium / poignée en pvc

Dimensions : L. 270 x l. 46 x H. 18 mm

Couleur : finition chromée mat / poignée rouge

