

PINCE COUPANTE FRONTALE Référence : 08580



RESUME

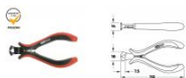
Cette pince coupante frontale en acier spécial mesure 110 mm et est très utilisée dans le domaine de l'électronique.

Elle peut couper les câbles et les fils électriques sans aucune difficulté par ses deux mâchoires tranchantes. Ses poignées bi-composantes protègent l'utilisateur contre les chocs électrostatiques. Son ouverture automatique permet de prévenir les troubles musculosquelettiques.

La dureté de la pince coupante frontale est de 40 ± 3 . Ce produit a été conçu selon la norme CEI 61340.

Les points forts :

- Garantie à vie
- Ouverture automatique
- Conforme à la norme CEI 61340



DESCRIPTION

Description de la pince coupante devant

Tout d'abord, la pince coupante frontale électronique est considérablement utilisée par les électriciens et dans le domaine de la télécommunication. Elle s'utilise spécialement sur des supports verticaux. Elle possède deux mâchoires tranchantes qui coupent nettement à l'avant les câbles, les fils

électriques, et des fils à ligaturer. Elle peut aussi couper des objets de petite taille tels que des vis.

La pince coupante de 110 mm pour électriciens est dotée d'une ouverture automatique. Celle-ci permet de prévenir les troubles musculosquelettiques chez les professionnels. En effet, ce système évite la fatigue musculaire, notamment au niveau des poignets et des avant-bras, car la répétition intensive du même geste est évitée.

La pince coupante est fabriquée selon la norme CEI 61340, qui protège le produit contre les chocs électrostatiques. De ce fait, le professionnel qui utilise cet outil est protégé et peut travailler confortablement grâce aux poignées bi-matière.

Retrouvez également les [équipements de chantier et outils](#) tels que la [taloche en plastique](#), le [mètre ruban pour professionnel](#), la [petite pince multiprise entrepassée](#), la [pince coupante électronique](#) ou encore la [pince pour électricien](#).

Caractéristiques de la pince coupante frontale

Matériau : Acier spécial

Poids : 80 g

Dimensions :

- Longueur totale de la pince : 110 mm
- Longueur de coupe : 14 mm
- Longueur intermédiaire : 7,5 mm

Norme : CEI 61340

Dureté : HRC 40 ±3

Spécificité :

- Poignées bi-composante

- Ouverture automatique

