



## Pince coupante diagonale multifonction, à forte démultiplication isolée suivant VDE, Longueur totale: 180mm



### Données de commande

N° commande	728790 180
GTIN	4007582006488
Classe d'article	76B

### Description

#### Exécution:

Taillants de précision, trempés par induction (env. 64 HRC) pour cordes à piano. Couteau à dénuder de précision pour monoconducteurs (robustes) de 1,5 et 2,5 mm<sup>2</sup>. Mécanisme de sertissage précis pour embouts de câble de 1,5 et 2,5 mm<sup>2</sup>. Cisailles pour une mise à longueur plane de vis en laiton et en cuivre M3,5 et M4. Dispositif de cintrage d'œillets pour conducteurs en cuivre robustes Ø 4, 5 et 6 mm. Branches avec gaine épaisse **jusqu'à 1000 V isolées suivant DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201**. Capacité de coupe et de sertissage élevée grâce à un rapport de transmission optimal.

#### Utilisation:

Idéales pour les travaux d'installations électriques – modèle coudé pour une meilleure ergonomie et une vue dégagée de la zone de travail.

#### Matière(s):

Acier à outils spécial, pince non revêtue, branches avec gaine multimatériau.

### Description technique

Longueur totale	180 mm
Capacité de coupe: corde à piano Ø	2 mm
Dénudage pour Ø conducteur	1,5 mm
Dénudage pour Ø conducteur	2,5 mm
Pour embouts de câble	2,5 mm <sup>2</sup>

Pour embouts de câble	1,5 mm <sup>2</sup>
Poids	270 g
Tête courbée	25 degré
Norme	DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201
Poignée	Gaine à plusieurs composants
Procédé de fabrication	Taillants trempés par induction (environ 64 HRC)
Matériau	Acier à outils spécial
Surface pince	non revêtue
Type de produit	Pince coupante