

## ▶ Pince multiprise Alligator® isolée 1000V



### Caractéristiques produits

Matière du gainage	<b>Bi-matière</b>
Isolation électrique	<b>Oui</b>
Conditionnement	<b>1</b>
Longueur (mm)	<b>250</b>
Capacité de serrage (mm)	<b>46</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

186755

### Descriptif

Plus de performance et de confort qu'avec des pinces multiprise standard de la même longueur : réglage de l'ouverture à 9 positions pour une capacité de préhension 30 % plus élevée.

Bon accès à la pièce grâce à la forme effilée de la zone tête/charnière.

Intérieur des mâchoires à dents spécialement trempées, dureté d'environ 61 HRC : serrage sûr grâce à une grande résistance à l'usure.

Charnière entrepassée : grande stabilité grâce au double guidage.

Ergot de protection évitant les pincements.

Acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases.



### Les + produits

Autobloquante sur tubes et écrous : ne glisse pas sur la pièce, travail nécessitant moins d'effort.

### Norme du produit

**DIN EN 60900 IEC 60900 DIN ISO 8976**

### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.