

## Pince multiprise Alligator® gainée PVC



### Caractéristiques produits

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Matière du gainage   | <b>PVC</b>       |
| Isolation électrique | <b>Non</b>       |
| Conditionnement      | <b>1</b>         |
| Unité de vente       | <b>(1 pièce)</b> |

### Caractéristiques techniques

| Code   | Longueur (mm) | Capacité de serrage (mm) |
|--------|---------------|--------------------------|
| 186727 | 250           | 46                       |
| 186720 | 180           | 36                       |

### 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.

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

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.

Conception robuste, insensible à la salissure ; idéal pour les travaux à l'extérieur.

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



### Les + produits

Ergot de protection évitant les pincements.

### Norme du produit

**DIN ISO 8976**

### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.