

## Information produit

# 88 01 300

### KNIPEX Alligator®

Pince multiprise

DIN ISO 8976



- Bon accès à la pièce grâce à la forme effilée de la zone tête/charnière
- Plus de performance et de confort qu'avec des pinces multiprises standard de la même longueur : réglage de l'ouverture à 9 positions pour une capacité de préhension 30 % plus élevée
- 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'env. 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
- Ergot de protection évitant les pincements
- Acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

#### Informations générales

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| Réf.       | 88 01 300                         |
| EAN        | 4003773034094                     |
| Pince      | noire atramentisée                |
| Tête       | polie                             |
| Poignées   | gainées en plastique antidérapant |
| Poids      | 511 g                             |
| Dimensions | 300 x 53 x 15 mm                  |
| Norme      | DIN ISO 8976                      |
| Reach      | non                               |
| RohS       | non                               |

#### Attributs techniques

|  |         |
|--|---------|
| Positions de réglage                         | 9       |
| Capacité pour les tubes en pouces (diamètre) | Ø 2 3/4 |
| Capacité pour écrous, ouverture              | 60 mm   |
| Capacité pour les tubes (diamètre)           | Ø 70 mm |

#### Classification

|                |            |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4   | 21040301   |
| ETIM 5.0       | EC000164   |
| ETIM 6.0       | EC000164   |
| proficl@ss 6.0 | AAA936c004 |
| UNSPSC 13.1    | 27112111   |

#### Pièces de rechange

|           |  |
|-----------|--|
| 88 09 300 | Boulon (goupille de Kerpin) pour 88 300, |
|-----------|--|

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*





Autobloquante sur tubes et écrous : moins d'effort; l'intégralité de la force appliquée peut être utilisée pour faire tourner la pièce; inutile de trop serrer les poignées de la pince, effort nécessaire réduit

