

Information produit

87 02 300

KNIPEX Cobra®

Pince multiprise de pointe

DIN ISO 8976



- Réglage à même la pièce par simple pression du bouton
- Réglage précis pour un ajustage parfait à différentes tailles de pièces et poignées ergonomiques
- 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
- Encliquetage sûr de l'axe d'articulation: pas de dérèglement accidentel
- Ergot de protection évitant les pincements
- Acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

Informations générales

| | |
|------------|------------------------|
| Réf. | 87 02 300 |
| EAN | 4003773029144 |
| Pince | grise atramentisée |
| Tête | polie |
| Poignées | avec gaines bi-matière |
| poids | 580 g |
| Dimensions | 300 x 123 x 85 mm |
| Norme | DIN ISO 8976 |

Technische Attribute

| | |
|------------------------------------|---------|
| Positions de réglage | 30 |
| Capacité pour écrous, ouverture | 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 | 27112112 |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



