

## Information produit

**88 05 250**

### 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
- Avec poignées effilées bicolores bi-matière, sans col, pour une meilleure maniabilité et un transport plus facile
- Acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

### Informations générales

Réf.	88 05 250
EAN	4003773035497
Pince	chromée
Tête	chromée
Poignées	avec gaines bi-matière minces
poids	344 g
Dimensions	250 x 92 x 18 mm
Norme	DIN ISO 8976

### Technische Attribute

Positions de réglage	9
Capacité pour les tubes en pouces (diamètre)	Ø 2
Capacité pour écrous, ouverture	46 mm
Capacité pour les tubes (diamètre)	Ø 50 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

*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

