

Information produit

88 02 300

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 02 300
EAN	4003773029151
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière
Poids	565 g
Dimensions	300 x 56 x 24 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

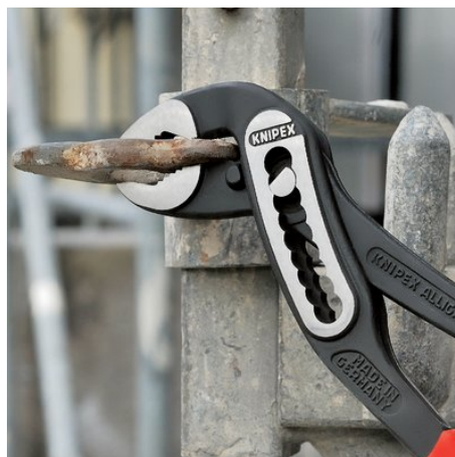
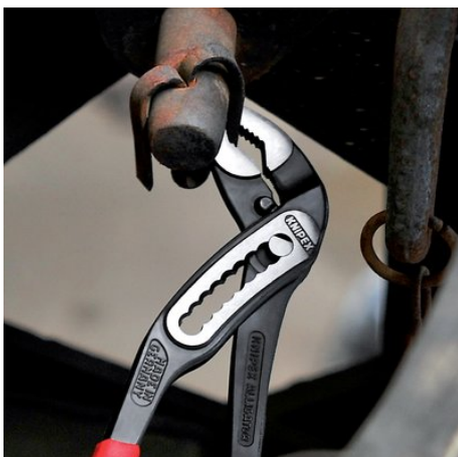
Classification

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

