

## Information produit

# 88 02 250 T

## KNIPEX Alligator®

Pince multiprise

DIN ISO 8976



- Pince à œillet de fixation pour un dispositif antichute
- Avec poignées effilées bicolores bi-matière, sans col, pour une meilleure maniabilité et un transport plus facile
- 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

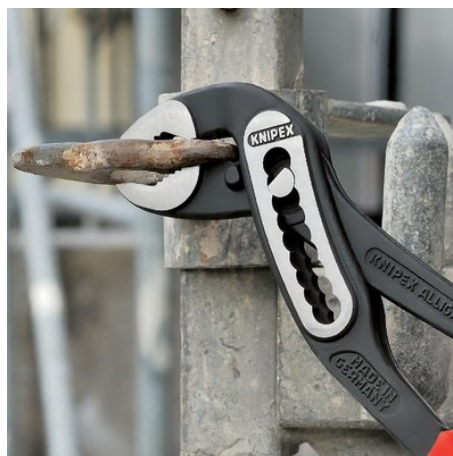
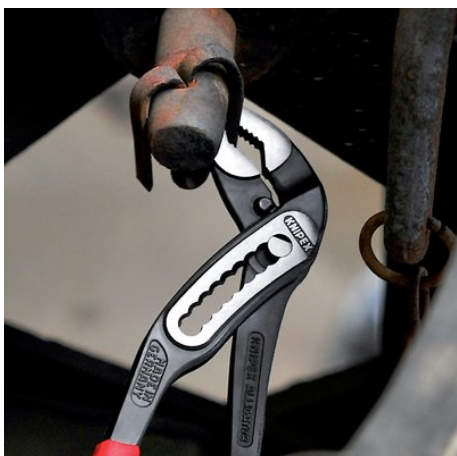
### Informations générales

Réf.	88 02 250 T
EAN	4003773080176
Pince	noire atramentisée
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière minces, avec œillet de fixation intégré pour fixation d'un dispositif antichute
Poids	370 g
Dimensions	250 x 55 x 19 mm
Norme	DIN ISO 8976
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

### Attributs techniques

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

*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

