

Pince-clé XL



NOUVEAU
L'outil de montage unique en son genre désormais disponible en longueur de 400 mm. Pour diamètres allant jusqu'à 85 mm / 3 3/8"

Pince et clé à la fois

! outil de vissage réglable, convient aussi parfaitement pour saisir, tenir, presser et mettre en forme – remplace diverses grandes clés coûteuses allant jusqu'à 85 mm ou 3 3/8"

mâchoires lisses, permettant de réaliser soigneusement des assemblages vissés de haute qualité en laiton, bronze, inox ou bien chromés

pas d'endommagement des bords des robinetteries chromées grâce à une pression des mâchoires sans jeu

réglage à même la pièce par simple pression du bouton

! prise continue de tous les diamètres jusqu'à la capacité indiquée de 85 mm ou 3 3/8" au moyen de mors à guidage parallèle



- adaptation optimale à la pièce tout en maintenant une position commode des poignées
- encliquetage sûr de l'axe d'articulation: pas de dérèglement accidentel
- la course entre les mâchoires permet un serrage et un desserrage rapides selon le principe du cliquet
- force de serrage élevée grâce à une transmission de force manuelle multipliée par 10
- Acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile

Pince-clé XL

Chimie / Pétrochimie / Gaz



Conduites hydrauliques



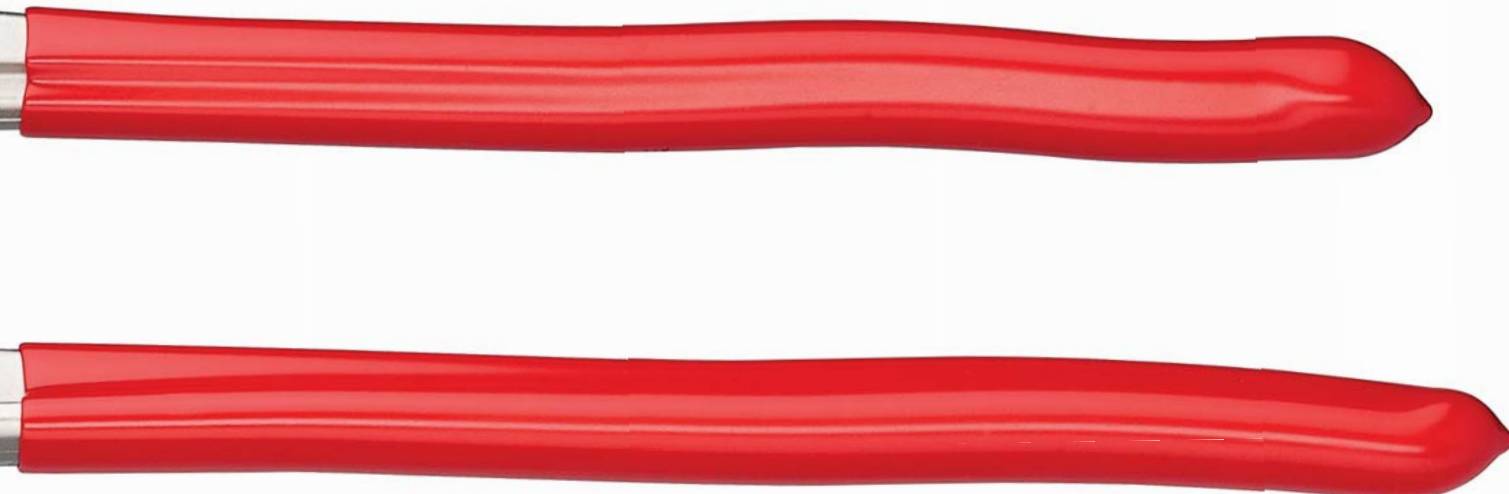
Chauffage à distance / Société d'approvisionnement en énergie



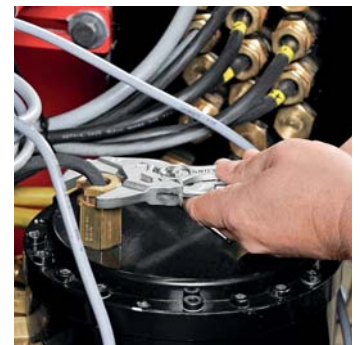
Agroalimentaire /
Conditionnement



Applications industrielles / Presse-étoupes



La famille pour tous les assemblages vissés



Réf.	EAN 4003773-	Positions de réglage	 pouces	 mm	 mm	 g
86 03 150	069676	14	1	27	150	175
86 03 180	035466	13	1 3/8	35	180	254
86 03 250	033837	17	1 3/4	46	250	536
86 03 300	041429	22	2 3/8	60	300	729
86 03 400	077312	25	3 3/8	85	400	1460
86 05 150	069928	14	1	27	150	193
86 05 180	047162	13	1 3/8	35	180	277
86 05 250	047841	17	1 3/4	46	250	571



Réf. 86 03 250



Réf. 86 05 250

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG

Oberkamper Strasse 13
42349 Wuppertal
Allemagne

Tel.: +49 (0) 202 – 47 94-0
Fax: +49 (0) 202 – 47 74 94

info@knipex.de
www.knipex.de

Votre distributeur