



## CLE A PIPE DEBOUCHEE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE DE CLE

À pipe

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	CAPACITE (MM)	LONGUEUR (MM)
F181055	5.5	86
F181060	6	108
F181070	7	112
F181080	8	120
F181090	9	125
F181100	10	130
F181110	11	135
F181120	12	145
F181130	13	150
F181140	14	160
F181150	15	175
F181160	16	185
F181170	17	200
F181180	18	215
F181190	19	220
F181200	20	225

F181210	21	235
F181220	22	250
F181230	23	255
F181240	24	270
F181250	25	276
F181260	26	290
F181270	27	300
F181280	28	310
F181290	29	320
F181300	30	330
F181320	32	355
F181360	36	400

## DESCRIPTION

La clé à pipe débouchée est conçue pour un serrage efficace et une grande résistance à la torsion. Son débouchage permet le passage d'une tige filetée et l'utilisation d'une broche pour augmenter le couple de serrage. Forcée en acier chrome vanadium, elle offre robustesse et durabilité, avec une finition polie chromée pour une protection optimale contre la corrosion.

### Caractéristiques principales :

- **Matière** : Acier chrome vanadium, dureté 45 à 49 HRC.
- **Forme** : 12 pans x 6 pans pour une meilleure prise.
- **Conception débouchée** : Passage d'une tige filetée et possibilité d'usage d'une broche.
- **Coudage spécifique** : Résistance accrue à la torsion.
- **Finition** : Chromée brillante pour une protection contre l'usure.

Cette clé à pipe débouchée, résistante et ergonomique, est idéale pour les professionnels recherchant un outil fiable et performant pour le serrage dans toutes les conditions.