

CLÉS À CHAÎNES RÉVERSIBLES

Les clés à Chaînes Réversibles EGA Master disposent de manches en acier forgé. **Idéales pour une utilisation dans des endroits à espace limité. Le système à double prise permet d'agir rapidement et efficacement dans toutes les directions.**



1. Avec une capacité allant **jusqu'à des tubes de 20" de diamètre**, adaptables à toutes les formes pour les industries les plus exigeantes.

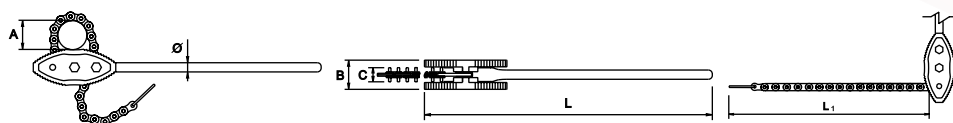


2. Leurs manches et griffes forgées apportent une plus haute résistance de serrage, ainsi qu'une sécurité complète, grâce à sa structure robuste.

3. La dureté, **jusqu'à 60HRC**, des dents des griffes à double traitement, assurent ainsi une parfaite accroche à durabilité maximale.

Facile à utiliser!

CLÉ À CHAÎNE REVERSIBLE RENFORCÉE



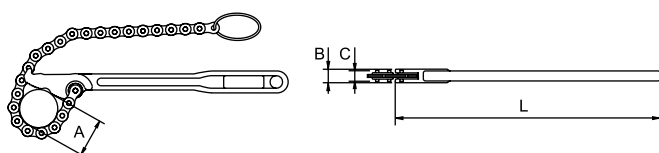
COD.	L (mm)	L1 (mm)	A (inch)	B (mm)	C (mm)	Kg		
57090	700	480	2.1/2	50	22	3,8		64760
55605	900	750	4			8,2		55610
55606	950	600		65		7,0		
55608	1000	900	6			9,5		55611
55609	1100	800				8,3		
61038	1200	1050	8		36	13		64083
57093	1300	950				14	1	64084
61039	1300	1200	10					
61138	1400		12			17		64128
57094		1350		70		18		
61139	1600	1500	16			21		64129
62050		2000				23		64906
57095	2200	1950	18		38	21		64907
62051	1600	2600	20			24		






GGG-W-00651e Type III Class A

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
MATÉRIAUX	Manche	Acier forgé
	Chaîne	Acier spécial
DURETÉ	Griffes	Général: 25-35 HRc / Dents: 50-60HRc
	Chaîne	Connexions: 44-48 HRc / Axes: 50-54 HRc
	Vis	35-40 HRc
FINITION	Manche et griffes	Peinte en epoxi-poussière couleur rouge RAL 2002 Semi-texturée
	Chaîne et vis	Finition en noir

CLÉ À CHAÎNE REVERSIBLE



COD.	L (mm)	L (inch)	A (inch)	B (mm)	B (inch)			
61035	300	12	4	19	19	0,8	6	64038

GGG-W-00651e Type III Class A

Test de flexion (selon la norme UNE-16555-2-98, 650 Nm).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
MATÉRIAUX	Manche	Acier forgé
	Chaîne	Acier spécial
DURETÉ	Manche	Général: 30-45 HRc / Dents: 52-60HRc
	Chaîne	Connexions: 44-48 HRc / Axes: 50-54 HRc
FINITION	Manche	Peinte en epoxi-poussière couleur rouge RAL 2002 Semi-texturée
	Chaîne	Finition en noir