

LLAVES DE CADENA REVERSIBLES



Las Llaves de Cadena Reversibles EGA Master poseen mangos de acero forjado. Ideales para utilizarlas en lugares con espacio limitado. El sistema de doble agarre permite actuar con rapidez y efectividad en cualquier dirección.

1. Con capacidad hasta tubos de 20" de diámetro, adaptables a cualquier forma para las industrias más exigentes.

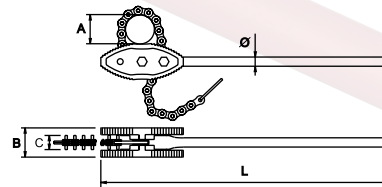


2. Mangos y garras ambos forjados que aportan mayor resistencia de apriete, así como seguridad completa gracias a su robusta estructura.

3. La dureza, hasta 60HRC, de los dientes de las garras por doble tratamiento, aseguran asimismo un perfecto agarre con la máxima durabilidad.

¡De fácil uso!

LLAVE DE CADENA REVERSIBLE REFORZADA



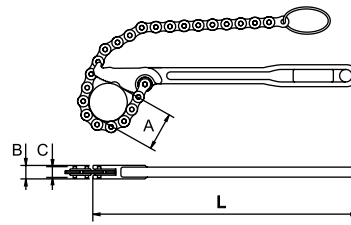
COD	A	B	C	L	Kg.			
57090	2.1/2"	50	22	700	3,8	1	64760	
61036	4"	65	36	900	5,5		64081	
57091	6"			950	7,0		64082	
61037	8"			1100	6,5		64083	
57092	10"	1300		7,0	64084			
61038	12"	70		38	1300		12	64128
57093	16"				1600		14	64129
61039	18"		1300		17		64906	
61138	20"		2200		19		64907	
57094				1300	21			
61139				1300	23			
62050								
57095								
62051								

GGG-W-00651e Type III Class A

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Mango	Acero forjado
	Cadena	Acero especial
DUREZA	Garras	General: 25-35 HRc / Dientes: 50-60HRc
	Cadena	Conexiones: 44-48 HRc / Ejes: 50-54 HRc
	Tornillos	35-40 HRc
ACABADO	Mango y garras	Epoxi polvo color rojo RAL-2002 semi-texturizado
	Cadena y tornillos	Acabado negro

LLAVE DE CADENA REVERSIBLE



COD	A	B	C	L	Kg.		
61035	4"	19	19	300mm-12"	0,8	6	64038

GGG-W-00651e Type III Class A
 Test de flexión (De acuerdo a la norma UNE-16555-2-98, 650 Nm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Mango	Acero forjado
	Cadena	Acero especial
DUREZA	Mango	General: 30-45 HRc / Dientes: 52-60HRc
	Cadena	Conexiones: 44-48 HRc / Ejes: 50-54 HRc
ACABADO	Mango	Epoxi polvo color rojo RAL-2002 semi-texturizado
	Cadena	Acabado negro