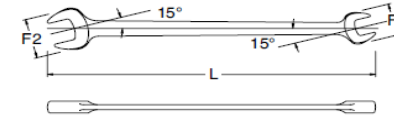


LLAVE BOCA FIJA ESPEJO (MÉTRICA)
Full Polish Open End Wrench MM

DESCRIPCIÓN

Las llaves de boca fija utilizadas aproximar y retirar rápidamente partes roscadas
 Temple adicional en la boca de la llave para hacerla más resistente
 Aleación en cromo vanadio que permite una alta resistencia
 Recubrimiento en cromo niquelado que evita la oxidación
 Apertura de la boca calibrada al momento de su producción
 Marca bajo relieve



GARANTIA DE POR VIDA POR DEFECTOS DE FABRICACION

RECOMENDACIONES GENERALES

- * Aplicar el torque establecido por la norma
- * No usar barras extensoras para obtener más torque

NORMAS DE SEGURIDAD



ESPECIFICACIONES					
CÓDIGO	TAMAÑO	L	F1	F3	G.W.
PRODUCTO	MM	MM	MM	MM	Kg
41216	5,5x7	124,0	12,5	16,7	0,02
41201	6x7	123,5	12,5	16,7	0,04
41301	8x9	149,4	16,7	20,9	0,05
41202	8x10	149,4	16,7	20,9	0,06
41217	9x11	149,9	20,8	22,9	0,05
41302	10x11	149,4	20,1	25,1	0,07
41203	10x12	162,3	20,1	25,1	0,07
41204	11x13	174,2	23,0	27,2	0,09
41303	12x13	174,2	25,1	27,2	0,10
41205	12x14	186,1	25,1	29,3	0,10
41218	13x15	182,4	27,1	33,4	0,10
41219	13x16	182,4	27,1	33,4	0,10
41304	14x15	200,0	29,3	33,4	0,13
41206	14x17	200,0	29,3	35,5	0,14
41305	16x17	200,0	33,4	35,5	0,14
41214	16x18	227,7	35,5	39,7	0,15
41207	17x19	227,8	35,5	39,7	0,21
41208	19x21	238,8	39,7	43,9	0,26
41215	19x22	253,6	43,8	45,9	0,27
41209	21x23	260,7	43,9	48,0	0,33
41210	22x24	283,6	46,0	50,1	0,38
41211	23x26	298,6	48,1	54,3	0,38
41212	24x27	278,2	50,1	52,2	0,39
41220	27x30	290,8	56,4	62,6	0,35
41213	30x32	308,4	62,7	66,9	0,51
41221	30x34	340,0	69,9	75,1	0,53
41222	32x34	329,0	66,6	69,3	0,76
41223	34x36	341,0	69,6	75,5	1,37

NORMAS TÉCNICAS

- * ANSI B107.9M
- * DIN 3110