

FICHA TÉCNICA



LLAVE AJUSTABLE CON MANGO ENCAUCHETADO

ADJUSTABLE WRENCH WITH DIPPING GRIP

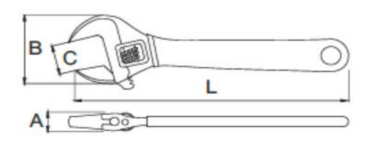
DESCRIPCIÓN

Fabricado en Acero Cr-V para mayor resistencia Acabado cromado tipo espejo que ayuda a evitar la oxidación Quijada movil que permite trabajar con diferentes tamaños de tornillo No someter a apalancamientos o sobrecargas adicionales Mango encauchetado por inmersion para mejor agarre y mas ergonomia El encauchetado no ofrece aislamiento dielectrico





GARANTIA DE POR VIDA POR DEFECTOS DE FABRICACIÓN



ESPECIFICACIONES						
CÓDIGO	TAMAÑO	L	A	В	С	G.W.
PRODUCTO		MM	MM	MM	MM	Kg
ST47221SC	4"	113,0	8,6	3,3	13	0,09
ST47222SC	6"	163,3	10,5	4,6	20	0,18
ST47223SC	8"	211,0	12,8	5,5	25	0,29
ST47224SC	10"	261,0	15	6,5	30	0,47
ST47225SC	12"	313,0	18	8,0	35	0,77
ST47226SC	15"	394,5	20,2	10	44	1,47

NORMAS TÉCNICAS

- * ANSI B107,8M
- * DIN 3117

RECOMENDACIONES GENERALES

- * Aplicar el torque establecido por la norma
- * No usar barras extensoras para obtener más torque
- * Usar la llave perpendicular al eje del tornillo y/o tuerca.

NORMAS DE SEGURIDAD





