

LLAVE COMBINADA ESPEJO (S.A.E.)
COMBINATION (S.A.E)

DESCRIPCIÓN

Las llaves combinadas ofrecen una mayor agilidad y fuerza debido a la union de la llave boca fija y boca estrellada en una sola pieza.

Aleación en cromo vanadio que permite una alta resistencia

Recubrimiento en cromo niquelado que evita la oxidación

Temple adicional en la boca de la llave para hacerla resistente

Marca bajo relieve - Acabado espejo y satinado



CR-V

GARANTIA DE POR VIDA POR DEFECTOS DE FABRICACIÓN

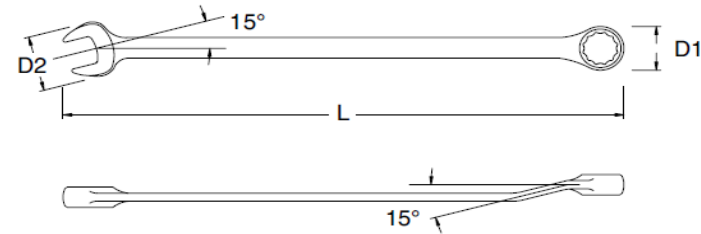
CARACTERÍSTICAS

Las llaves cuentan con la tecnología Surface® Drive de SATA que protege tanto la herramienta como el cuadrante de las piezas roscadas que se ajustan con ellas.



SISTEMA Surface® Drive

Características	Ventaja	Beneficio
Tecnología Surface Drive® protege la arista de la PIEZA ROSCADA	Desempeño	Productividad
Tecnología Surface Drive® El terminado en Arco protege la Herramienta	Mayor vida útil	Costo - Beneficio
Tecnología Surface Drive® - Paredes - No hace necesario robustecer la herramienta con material, el diseño le da FORTALEZA	Fortaleza	Acceso



ESPECIFICACIONES					
CÓDIGO PRODUCTO	TAMAÑO	L MM	D1 CORONA	D2 BOCA	G.W. Kg
ST40101SC	1/4"	125.9	10.7	13.5	0.03
ST40102SC	5/16"	138.6	13.9	16.7	0.04
ST40103SC	3/8"	151.3	15.3	20.9	0.06
ST40104SC	7/16"	165.5	17.7	23.0	0.06
ST40105SC	1/2"	178.2	20.1	27.2	0.09
ST40106SC	9/16"	190.9	21.5	29.3	0.10
ST40107SC	5/8"	208.6	24.5	33.4	0.13
ST40108SC	11/16"	225.8	26.7	35.5	0.13
ST40109SC	3/4"	248.0	28.5	39.7	0.20
ST40110SC	13/16"	270.3	30.6	43.9	0.28
ST40111SC	7/8"	292.5	32.3	46.0	0.29
ST40112SC	15/16"	314.7	34.1	50.1	0.38
ST40113SC	1"	334.1	36.0	52.2	0.46
ST40114SC	1-1/16"	359.2	38.8	56.4	0.51
ST40115SC	1-1/8"	402.5	42.8	62.7	0.76
ST40116SC	1-1/4"	430.2	46.0	65.6	0.98

NORMAS TÉCNICAS

- * ANSI B107.9M
- * DIN 3113

RECOMENDACIONES GENERALES

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

NORMAS DE SEGURIDAD

