

**LLAVE COMBINADA MATE (S.A.E)**  
**COMBINATION WRENCH**

**DESCRIPCIÓN**

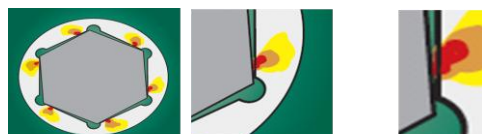
Las llaves combinadas ofrecen una mayor agilidad y fuerza debido a la unión de la llave boca fija y boca estrellada en una sola pieza.  
Aleación en cromo vanadio que permite una alta resistencia  
Recubrimiento en cromo níquelado que evita la oxidación  
Temple adicional en la boca de la llave para hacerla resistente  
Marca bajo relieve – Acabado espejo y satinado  
Acabado Satín ofrece mas agarre



**GARANTIA DE POR VIDA POR DEFECTOS DE FABRICACIÓN**

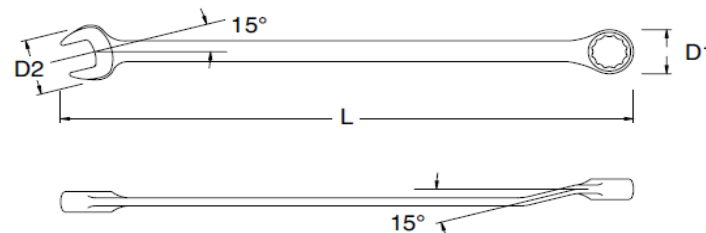
**CARACTERÍSTICAS**

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 CORONA	G.W. Kg
ST40101ASC	1/4"	125.9	10.7	13.5	0.03
ST40102ASC	5/16"	138.6	13.9	16.7	0.04
ST40103ASC	3/8"	151.3	15.3	20.9	0.06
ST40104ASC	7/16"	165.5	17.7	23.0	0.06
ST40105ASC	1/2"	178.2	20.1	27.2	0.09
ST40106ASC	9/16"	190.9	21.5	29.3	0.10
ST40107ASC	5/8"	208.6	24.5	33.4	0.13
ST40108ASC	11/16"	225.8	26.7	35.5	0.13
ST40109ASC	3/4"	248.0	28.5	39.7	0.20
ST40110ASC	13/16"	270.3	30.6	43.9	0.28
ST40111ASC	7/8"	292.5	32.3	46.0	0.29
ST40112ASC	15/16"	314.7	34.1	50.1	0.38
ST40113ASC	1"	334.1	36.0	52.2	0.46
ST40114ASC	1-1/16"	359.2	38.8	56.4	0.51
ST40115ASC	1-1/8"	402.5	42.8	62.7	0.76
ST40116ASC	1-1/4"	430.2	46.0	65.6	0.98

**NORMAS TÉCNICAS**

- \* ANSI B107.6
- \* DIN 3113

**RECOMENDACIONES GENERALES**

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

**NORMAS DE SEGURIDAD**

