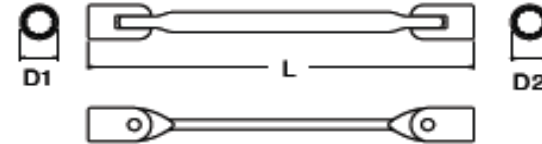


**LLAVE DOBLE DADO ARTICULADO (MÉTRICO)
FLEX HEAD (MÉTRICO)**

DESCRIPCIÓN

Llave diseñada con doble dados articulados.
Diseño delgado “ Design Slim” de la cabeza, le permite a la llave alcanzar lugares estrechos donde otras llaves no llegan
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
Paredes del dado de poco espesor con tratamiento térmico.
Marca bajo relieve



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 MM	D2 MM	G.W. Kg
ST47501ST	8x9	182,0	12,5	13,5	0,11
ST47502ST	10x11	202,0	16,0	16,0	0,15
ST47503ST	12x13	221,0	19,0	19,0	0,20
ST47504ST	14x15	239,0	19,5	21,5	0,26
ST47505ST	16x17	255,0	24,0	24,0	0,35
ST47506ST	18x19	269,0	26,0	26,0	0,42

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

