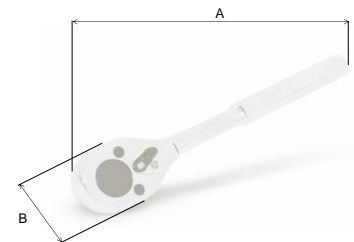


A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General	
	Acero	Torque
8778	Alto carbono resistente al impacto.	Cumplen con el torque especificado de acuerdo a la norma ASME/ANSI B107.10M y ASME/ANSI B107.5M
8779		

B. Dimensiones

Producto		Dimensiones	
Dimensiones	8778	8779	
A	195 mm	245 mm	
B	36 mm	44 mm	
Medida cuadro	3/8"(9.5 mm)	1/2"(12.7 mm)	



C. Materiales y características

Código	Matraca	Dureza cuerpo	Dureza engrane	Acabado	Mango	Cabeza cuadro
8778	Acero al carbono.	40-50 HRC	53-58 HRC	Cromado	Moletado	Reversible
8779						

Etiquetado / Empaquetado



D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> * Matraca reversible cabeza de pera. * Brinda mayor torque. * Mango moletado para un mejor agarre. * Sistema de engranaje de 24 dientes.
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
País de origen:	Hecho en China

* Imagen con fines ilustrativos, para el código mencionado.