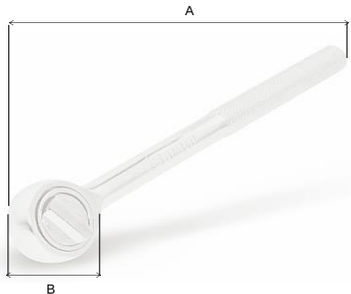


A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General	
	Acero	Torque
8776	Alto carbono resistente al impacto.	Cumplen con el torque especificado de acuerdo a la norma ASME/ANSI B107.10M y ASME/ANSI B107.5M
8777		

B. Dimensiones

Producto	Dimensiones		
	Dimensiones	8776	8777
	A	190 mm	230 mm
	B	32 mm	34 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
8776	Acero al carbono.	40-50 HRc	53-58 HRc	Cromado	Moleteado	Reversible
8777						

Etiquetado / Empaquetado



D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> * Matraca de liberación rápida cabeza redonda. * Brinda mayor torque. * Organizadores para dados. * Mango moleteado para un mejor agarre. * Sistema de engranaje de 39 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.