

A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General		
	Torque	Apertura y cierre	Quijada
7731	275 lb.ft	Permite con gran facilidad el ajuste de apertura y cierre de su quijada móvil, mediante su cremallera ajustable.	Acero al carbono templada en los dientes lo que brinda una mayor resistencia al desgaste.
7134	583 lb.ft		
7136	833 lb.ft		
7137	1063 lb.ft		
7138	1666 lb.ft		
7139	2333 lb.ft		

Cumple con la norma GGG-W-6512

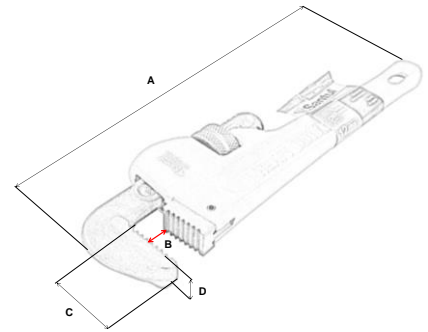
B. Dimensiones

Producto



Dimensiones

Código	A) Longitud total	B) Apertura máxima	C) Largo mordaza	D) Ancho mordaza	Peso
7731	8" (203 mm)	36 mm	23 mm	16 mm	404 g
7134	10" (254 mm)	48 mm	36 mm	19 mm	714 g
7136	12" (304 mm)	56 mm	36 mm	19 mm	918 g
7137	14" (355 mm)	72 mm	36 mm	19 mm	1349 g
7138	18" (457 mm)	84 mm	43 mm	24 mm	1767 g
7139	24" (609 mm)	88 mm	52 mm	26 mm	3305 g



C. Materiales y características

Código	Cuerpo	Mordaza	Cilindro de ajuste	Dureza del mango	Dureza de mordaza en los dientes	Dureza cilindro de ajuste
7731	Hierro maleable	Acero al carbono	Acero al carbono	80 HRc	50-55 HRc	32-48 HRc
7134						
7136						
7137						
7138						
7139						

Empaquetado / Etiquetado

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	* Para ajustar o aflojar piezas de diferentes dimensiones tales como tornillos, tuercas, tubos etc. * Ideal para trabajo pesado.
Precauciones / Recomendaciones	* Luego de utilizar, es importante limpiar la herramienta y se puede colocar algún aceite lubricante y protector en el engranaje.
Garantía:	12 Años por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
País de origen:	Hecho en China



* Imagen con fines ilustrativos, para el código mencionado.