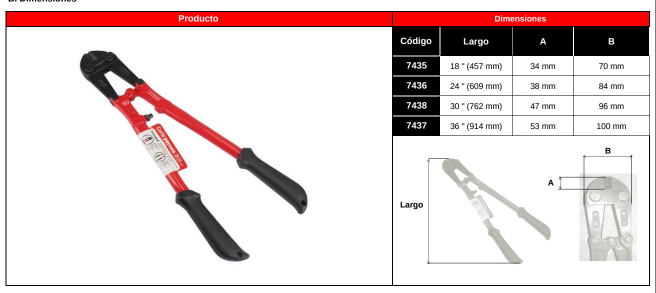


A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General			
	Capacidad máxima de corte	Aplicaciones		
7435	3/8" (9.5 mm)			
7436	7/16" (11.1 mm)	Para corte de materiales suaves y duros (no templados): pernos, varilla, barras de metal no ferroso,		
7438	1/2" (12.7 mm)	cable trenzado de baja resistencia, malla reforzada, cable reforzado, varilla de alta resistencia, cadena revestida y acero aleado		
7437	9/16" (14.2 mm)			

B. Dimensiones



C.Materiales y características

Código	Cuchilla	Dureza cuchilla	Mango	Dureza mango	Grip del mango	Recubrimiento cuchillas y mango
7435	SAE 4150	58-63 HRc	Acero al carbono	90 HRb	Caucho	Pintura electrostática
7436						
7438						
7437						

D. Características Adicionales

Precauciones /

Recomendaciones

País de origen:

	Información Adicional
Características:	Mangos tubulares de acero. Cuchillas forjadas en acero al cromo molibdeno mas resistentes al desgaste. Mango ergonómico para evitar deslizamientos Mas palanca con menor esfuerzo. Refuerzo que mantiene alineadas las cuchillas al cortar. Cabeza de corte ajustable por medio de tornillos excéntricos.
Garantía:	* 1 Años de garantía bajo condiciones normales de operación.

* Producto punzocortante

* Manéjese con precaución.
* No exceder las capacidades máximas de corte.

Hecho en China

Empaquetado / Etiquetado

Caja

*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

*Imagen de uso ilustrativo, quede variar dependiendo del mode.