

FICHA TÉCNICA

Arco de alta tensión



A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General		
	Estructura	Mango	Recubrimiento
7032	Fuerte estructura de acero para dar mayor fuerza al corte.	Mango y puño inyectados de aluminio.	Pintura electrostática con una adherencia de pintura 5B.

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Accesorios	
		* Incluye una segueta demostrativa de 12" (305 mm) de 24 ddp	
		Dimensiones	
		A	390 mm
B	140 mm		

C. Materiales y características

Arco	Mango	Dureza del arco	Tornillo	Recubrimiento del arco	Adherencia de pintura	Usos
Inyectados de aluminio		90 HRc	Acero	Pintura electrostática	5B	Cortes finos de tubería delgada, remaches, fibra de vidrio y PVC.

Empaquetado / Etiquetado

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> * Para seguetas de 12" de 18 ddp y 24 ddp. * 2 posiciones de segueta para cortes a 45° y 90°. * Diseño ergonómico antiderrapante y reforzado. * Tornillo de alta tensión.
Garantía:	12 Años por defecto de fabricación en condiciones normales de operación
Precauciones / Recomendaciones	<ul style="list-style-type: none"> * Use guantes y lentes de seguridad. * Producto punzocortante. * No utilizar seguetas de mayor longitud a la indicada.
País de origen:	Hecho en China



* Imagen con fines ilustrativos, para el código mencionado.