

A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General	
	Grano	Revoluciones por minuto (rpm)
7820	36	4800 rpm
7822	36	
7823	60	
7824	36	
7825	60	
7826	36	
7828	60	

B. Dimensiones

Producto		Dimensiones				
	Código	A) Diámetro	B) Espesor	C) Centro		
	7820	5" (127 mm)	3/4" (19 mm)	1/2"		
	7822	6" (152 mm)	3/4" (19 mm)	1"		
	7823		3/4" (19 mm)			
	7824		1" (25.4 mm)			
	7825		1" (25.4 mm)			
	7826		3/4" (19 mm)			
	7828		1" (25.4 mm)			

C. Materiales y características

Código	Material
7820	Oxido de Aluminio
7822	
7823	
7824	
7825	
7826	Carburo de silicio
7828	

Empaquetado / Etiquetado



D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> * Fabricadas de óxido de aluminio y carburo de silicio. • Usos generales • Compatibles con esmeriles de banco. * Para desbaste y afilado • Para todo tipo de acero, materiales ferrosos y afilado de herramientas. • Para esmeril.
Garantía:	* 1 Año en condiciones normales de operación.
Precauciones / Recomendaciones	<ul style="list-style-type: none"> * No exceder las rpm indicadas. * El uso inapropiado puede causar la ruptura de la rueda. * No golpee o deje caer la rueda
País de origen:	Hecho en China

*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.
*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.