

Garant**Muela abrasiva a láminas (A) rectificado de precisión, Ø 125 mm, Tamaño de grano: 400****Datos de pedido**

Número de pedido	566345 400
GTIN	4045197722607
Clase de artículo	51M

Descripción**Ejecución:**

Plato de tejido de fibra de vidrio revestido de tejido abrasivo (3M 237AA Trizact™) con superficie piramidal estructurada, compuesta por minúsculas partículas minerales de óxido de aluminio.

Aplicación:

Especial para el **refinamiento de superficies** de materiales duros difíciles de mecanizar, como **INOX, titanio, aceros altamente aleados**, etc. **Acabado reproducible** y constante, y duración más larga que las muelas abrasivas de granulación comparable. Revoluciones recomendadas 2100 3000 rpm.

Descripción técnica

Tamaño de grano	400
Ø de perforación	22,23 mm
Descripción de la forma	oblicuo
Ø de muela	125 mm
Medio abrasivo	Óxido de aluminio (A)
Símbolo de medio abrasivo	A

Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Atributo del nombre de producto	Ø 125 mm
Optimizado para material de trabajo	INOX
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Tipo de producto	Muela abrasiva a láminas

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
seco	adecuado		