



## Muela abrasiva a láminas V2 Power, (CER), plano-oblicuo para INOX, Ø 125 mm, Tamaño de grano: 40



### Datos de pedido

Número de pedido	565482 40
GTIN	4027497394067
Clase de artículo	53L

### Descripción

#### Ejecución:

La forma patentada de las láminas, en forma de hoz y la disposición permiten obtener la máxima densidad de recubrimiento para una capacidad de rectificado y una durabilidad extraordinarias.

Plato de tejido de vidrio **para uso universal**.

potencia de rectificado máxima, **grano de cerámica** con efecto de retroafilado. No se produce vitrificación ni recalentamiento. Muy buena aptitud para el rectificado de bordes.

#### Aplicación:

Trabajo de pocas vibraciones con larga duración.

#### Nota:

Las muelas abrasivas a láminas sin plato SLTflex para un rectificado suave, mecanizado de costura en ángulo, etc. se encuentran en el n.º 566300 ss.

### Descripción técnica

Tamaño de grano	40
Descripción de la forma	plano-oblicuo

Ø de perforación	22,23 mm
Ø de muela	125 mm
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Atributo del nombre de producto	Ø 125 mm
Plato portante	Plato de tejido de vidrio
Optimizado para material de trabajo	INOX
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Tipo de producto	Muela abrasiva a láminas

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		