



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 _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		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		