

3M Scotch-Brite™

Muela de acabado compacta (SiC), FS-WL, Ø de muela×Anchura×Ø de perforación: 203X25X51mm**Datos de pedido**

Número de pedido	568741 203X25X51
GTIN	638060219621
Clase de artículo	53M

Descripción**Ejecución:**

Las muelas compactas de material no tejido generan un **acabado reproducible**, ya que siempre hay grano abrasivo fresco actuando. **Sin modificación de la geometría de la pieza, sin formación de estrías de rectificado, larga vida útil.**

Aplicación:

En **máquinas de eje fijo** o rectificadoras manuales con mandrino de sujeción n.º 556380 tam. 1 – 2 y brida reductora n.º 568782. Rectificador de muelas abrasivas ajustado n.º 568785. Muela de acabado de tela no tejida arrollada. Crea un **acabado fino y brillante**, p. ej. en la fabricación de cilindros hidráulicos, paletas de turbina, instrumentos, etc.

Descripción técnica

Grado dureza	medio
Ejecución	6S fine
Grado de finura	fino
Ø de muela	203 mm

Ø de perforación	51 mm
Anchura	25 mm
Símbolo de medio abrasivo	SiC
Medio abrasivo	Carburo de silicio (SiC)
Atributo del nombre de producto	FS-WL
Quality Dress	FS-WL
Máquina de accionamiento	Banco de amolar
Tipo de producto	Muela compacta

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
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		
Plástico, PRFV	adecuado		
Madera	adecuado con restricciones		
Barnices	adecuado		
Uni	adecuado		
seco	adecuado		