

3M Scotch-Brite™

Muela de acabado compacta (SiC), FS-WL, Ø de muela×Anchura×Ø de perforación: 203X51X76mm**Datos de pedido**

Número de pedido	568741 203X51X76
GTIN	048011187709
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

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

Ø de perforación	76 mm
Anchura	51 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		

Accesorios

Par de bridas de aluminio adecuado para Ø de agujero 76 mm

568782 76