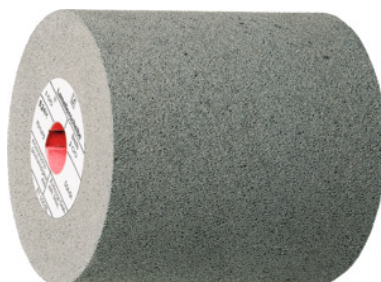




Cilindro de rectificado de precisión (SiC), Ø 100×100 mm, Tamaño de grano: 24



Datos de pedido

Número de pedido	568485 24
GTIN	4027497488308
Clase de artículo	53L

Descripción

Ejecución:

Cilindro de rectificado de poliuretano (PU) elástico mezclado con grano abrasivo de SiC. Dimensiones Ø 100 x 100 mm, Ø taladro 19 mm con chavetero doble.

Aplicación:

Para el rectificado de arañazos y el rectificado ulterior de cordones de soldadura. Produce un **rectificado longitudinal brillante**. Muy larga duración, estabilidad en los cantos. Adecuado también para el rectificado en húmedo con refrigerante de pH neutro.

Descripción técnica

Tamaño de grano	24
Grado de dureza de la ligadura, descripción	medio
Símbolo de medio abrasivo	SiC
Ø de rodillo	100 mm
Anchura rodillo	100 mm
Atributo del nombre de producto	Ø 100×100 mm
N.º revoluciones recomend.	900 - 1200 min ⁻¹

Tipo de producto

Cilindro de rectificado

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 con restricciones		
Metal duro (MD)	adecuado con restricciones		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado		
Plástico, PRFV	adecuado		
seco	adecuado		