3M Scotch-Brite™

Rollo de material no tejido abrasivo, 100 mm \times 10 m, Estructura de material no tejido: 1000



Datos de pedido

Número de pedido	556090 1000
GTIN	3134375238823
Clase de artículo	53M

Descripción

Ejecución:

Material sintético de nailon mezclado con grano abrasivo en aglomerado de resina sintética.

Ventaia:

- · Se adapta a la forma de la pieza de trabajo.
- · La estructura abierta evita el atascamiento y reduce la generación de calor.
- · Acabado uniforme reproducible.
- · Aplicable en mojado y en seco.
- · No contiene componentes con tendencia a corroerse.

Aplicación:

Bloque manual n.º 556020 para aplicación manual o en lijadora vibratoria. **Fino / muy fino:** para limpiar superficies sensibles, para reparar arañazos leves en metales. También es adecuado para acabado mate de rayas fino / muy fino en aceros y metales no ferrosos.

Descripción técnica

Estructura de material no tejido	1000
Comparación de granulado	600 - 1000



Grado de finura	muy fino		
Color	gris		
Ejecución	S Ultra Fine		
Denominación 3M	CF-RL		
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %		
Anchura de rodillo	100 mm		
Longitud del rodillo	10 m		
Atributo del nombre de producto	$100 \text{ mm} \times 10 \text{ m}$		
Tipo de producto	Rollo de material no tejido		

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
Acero < 900 N/mm²	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		
Piedra	adecuado con restricciones		
Barnices	adecuado		
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		



Accesorios

Mandril	556030
Bloque manual	556020