

3M Scotch-Brite™

Espojas manuales de material no tejido abrasivo rollo con 60 unidades Multiflex, 100×200 mm, Estructura de material no tejido: 1000**Datos de pedido**

Número de pedido	556150 1000
GTIN	3134375314954
Clase de artículo	53M

Descripción**Ejecución:**

Material sintético de nailon mezclado con grano abrasivo en aglomerado de resina sintética. Espojas de mano de material no tejido de esmerilado, flexible y agresivo.

Ventaja:

- **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:

Para limpieza y acabado manual, sustitución ideal para productos de estopa de acero. **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 férricos.

Suministro:

Rollo con 60 esponjas manuales perforadas para cortar.

Descripción técnica

Estructura de material no tejido	1000
Comparación de granulado	600 - 1000
Grado de finura	muy fino
Color	gris
Denominación 3M	MX
Ejecución	S Ultra Fine
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Anchura	100 mm
Longitud	200 mm
Atributo del nombre de producto	100×200 mm
Tipo de producto	Esponja de material no tejido abrasivo

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		
Piedra	adecuado con restricciones		
Barnices	adecuado		
Uni	adecuado		

húmedo máximo	adecuado con restricciones
seco	adecuado

Accesorios

Mandril	556030
Bloque manual	556020