

Disco de lijar de alto rendimiento Dremel MAX SC411DM, 3,2 mm



Referencia: 2615S411DM
EAN-13: 8710364083244
Marca: Dremel

- Juego de 3 discos de lijar 20 veces más duraderos.
- Aquí tienes el SC411DM: un cambio revolucionario con una vida útil 20 veces superior al del Dremel SC411, que llevará tus creaciones a otra dimensión.
- Este juego incluye tres discos de lijar de grano 60, ideales para grabar y alisar en diversos materiales. Gracias a su abrasivo resistente, el accesorio es más duradero, y el plato de tela de poliéster le aporta robustez. Estos discos de 38 mm de diámetro y robusto soporte metálico están contruidos para durar.
- Combina estos discos con el mandril SC402. El sistema Easy SpeedClic (SC) exclusivo de Dremel simplifica los cambios de disco: solo tienes que TIRAR, GIRAR y SOLTAR. Es seis veces más rápido que un mandril estándar (mandril EZ SpeedClic SC402 disponible por separado).
- Materiales donde se puede utilizar: Apto para su uso en madera, materiales similares a la madera, plástico, metales, pladur, piedra blanda y concha.

Descripción general

Descripción

El disco de lijar de alto rendimiento Dremel MAX con grano 60, supone un cambio revolucionario con una vida útil 20 veces superior a la del Dremel SC411. Montado sobre un plato de tela de poliéster más resistente, es garantía de durabilidad. El disco, fabricado en material abrasivo de óxido de aluminio, ofrece mayor resistencia al desgaste para el plato de lijado. Con un diámetro de 38 mm, proporciona una experiencia más duradera en madera, plástico y metal. Contenido: 3 Dremel MAX SC411DM

Destacado

Juego de 3 discos de lijar 20 veces más duraderos.

¿Qué proyectos puede realizar?

Aquí tienes el SC411DM: un cambio revolucionario con una vida útil 20 veces superior al del Dremel SC411, que llevará tus creaciones a otra dimensión. Este juego incluye tres discos de lijar de grano 60, ideales para grabar y alisar en diversos materiales. Gracias a su abrasivo resistente, el accesorio es más duradero, y el plato de tela de poliéster le aporta robustez. Estos discos de 38 mm de diámetro y robusto soporte metálico están contruidos para durar. Además, funcionan a la perfección con el sistema EZ Lock, para cambiar los accesorios de forma rápida y sencilla. Y gracias al diseño del mandril EZ SpeedClic™ patentado, cambiar los accesorios es facilísimo y seis veces más rápido.

¿Cómo se utiliza?

Combina estos discos con el mandril SC402. El sistema Easy SpeedClic (SC) exclusivo de Dremel simplifica los cambios de disco: solo tienes que TIRAR, GIRAR y SOLTAR. Es seis veces más rápido que un mandril estándar (mandril EZ SpeedClic SC402 disponible por separado). Cuando utilices estos discos, asegúrate de que tu herramienta Dremel está orientada hacia la pieza de trabajo. Son flexibles, por lo que se adaptan a cualquier curva de tu pieza o material de trabajo. Si quieres obtener los mejores resultados, concéntrate en el centro del disco.

Materiales donde se puede utilizar

Apto para su uso en madera, materiales similares a la madera, plástico, metales, pladur, piedra blanda y concha.

Velocidad recomendada

Madera: 15 000–20 000 rpm Plástico: 15 000–25 000 rpm Metal: 15 000–25 000 rpm Piedra blanda y concha:

15 000–25 000 rpm Pladur: 15 000–20 000 rpm

Juego de 3 discos de lijar de grano 60.

Se pueden utilizar con diversos materiales, desde madera a metal.
Vida útil 20 veces superior en comparación con los discos Dremel SC411.
EZ SpeedClic™ para un cambio de accesorio rápido y fácil.

Incluye

3 accesorios

Características

Diámetro de trabajo: 38,0 mm

Forma: Disco

Uso de mandril: Utilizar con el mandril EZ402 EZ Lock™/SC402 EZ SpeedClic

Grano: 60

Peso en bruto: 0,02 kg

Aplicaciones

Acero inoxidable 304

Metal-Aluminio

Metal-Perfiles de aluminio

Metal-Cobre

Metal-Tubos de metal

Metal-Acero inoxidable

Madera-Madera, blanda

Madera-Madera, dura

Madera-Contrachapado

Especial-Plástico, tubos, perfiles

Características

Diámetro de trabajo	38,0 mm
Forma	Disco
Uso de mandril	Utilizar con el mandril EZ402 EZ Lock™/SC402 EZ SpeedClic
Grano	60
Peso en bruto	0,02 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	3.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00