



8 710364 060917 >

## DREMEL® EZ SpeedClic: discos de lijar

Referencia: 2615S411JA

EAN-13: 8710364060917

Marca: Dremel

- Discos fáciles de sustituir para el lijado plano y de bordes en materiales como la madera
- Los usos más habituales del disco de lijar Dremel incluyen alisar y conformar madera o quitar pintura. Es ideal para el lijado (suave) de superficies lisas y bordes de materiales blandos como la madera y la fibra de vidrio. Los discos de lijar Dremel tienen un grano más fino que las bandas de lija Dremel. También se usa para la retirada de óxido A menor grano, mayor eliminación de material. El SC4
- Es mejor usar estos discos con la herramienta Dremel orientada hacia la pieza de trabajo; son flexibles para poder adaptarse a cualquier curva del proyecto. Recomendamos utilizar principalmente el centro del disco para obtener los mejores resultados.
- Los discos de lijar se desgastan y se pueden sustituir extrayendo el mandril.
- Materiales donde se puede utilizar

### Descripción general

#### Descripción

¿Qué proyectos puede realizar? . Los usos más habituales del disco de lijar Dremel incluyen alisar y conformar madera o quitar pintura. Es ideal para el lijado (suave) de superficies lisas y bordes de materiales blandos como la madera y la fibra de vidrio. Los discos de lijar Dremel tienen un grano más fino que las bandas de lija Dremel. También se usa para la retirada de óxido A menor grano, mayor eliminación de material. El SC411 (grano 60) y el SC 413 (grano 240) forman parte de la familia EZ Speedclic, exclusiva de Dremel. Esto hace que los cambios de accesorios sean tan fáciles como TIRAR, GIRAR y SOLTAR. . ¿Cómo se utiliza?. Es mejor usar estos discos con la herramienta Dremel orientada hacia la pieza de trabajo; son flexibles para poder adaptarse a cualquier curva del proyecto. Recomendamos utilizar principalmente el centro del disco para obtener los mejores resultados. . Los discos de lijar se desgastan y se pueden sustituir extrayendo el mandril. . Materiales donde se puede utilizar. Estos discos se pueden utilizar para lijar/alisar materiales más blandos como madera dura, madera blanda, plástico, fibra de vidrio y aluminio, pero también sirven para eliminar el óxido en tipos de metal como el acero. Puede dar forma a superficies de goma . Velocidad recomendada. Madera dura 10-35 000 Madera blanda: 10-35000 Aluminio: 35000 Latón: 35000 Cobre 25-35000 Plástico 10-20 000 .

#### Destacado

Discos fáciles de sustituir para el lijado plano y de bordes en materiales como la madera

¿Qué proyectos puede realizar?

Los usos más habituales del disco de lijar Dremel incluyen alisar y conformar madera o quitar pintura. Es ideal para el lijado (suave) de superficies lisas y bordes de materiales blandos como la madera y la fibra de vidrio. Los discos de lijar Dremel tienen un grano más fino que las bandas de lija Dremel. También se usa para la retirada de óxido A menor grano, mayor eliminación de material. El SC411 (grano 60) y el SC 413 (grano 240) forman parte de la familia EZ Speedclic, exclusiva de Dremel. Esto hace que los cambios de accesorios sean tan fáciles como TIRAR, GIRAR y SOLTAR.

¿Cómo se utiliza?

Es mejor usar estos discos con la herramienta Dremel orientada hacia la pieza de trabajo; son flexibles para poder adaptarse a cualquier curva del proyecto. Recomendamos utilizar principalmente el centro del disco para obtener los mejores resultados.

Los discos de lijar se desgastan y se pueden sustituir extrayendo el mandril.

Materiales donde se puede utilizar

Estos discos se pueden utilizar para lijar/alisar materiales más blandos como madera dura, madera blanda, plástico, fibra de vidrio y aluminio, pero también sirven para eliminar el óxido en tipos de metal como el acero. Puede dar

forma a superficies de goma

Velocidad recomendada

Madera dura 10-35 000 Madera blanda: 10-35000 Aluminio: 35000 Latón: 35000 Cobre 25-35000 Plástico 10-20 000

### Características

Diámetro del vástago: 3,2 mm

Diámetro de trabajo: 30,0 mm

Forma: Disco

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

Grano: 60

Ancho: 32,0 mm

Longitud: 32,0

Altura: 3,0

Peso en bruto: 0,01 kg

### Aplicaciones

Papel de lija con abrasivo de carburo de silicio

Madera-Material sándwich

Metal-Acero

Metal-Tubos de metal

Madera-Chapas de madera

Especial-Plástico en general

Metal-Latón

Metal-Cobre

Metal-Aluminio

Madera-Madera, blanda

Metal-Metal blando

Madera-Tableros de fibra

Madera-Laminados

Madera-Contrachapado

Madera-Madera, dura

Madera-Aglomerado

### Características

Diámetro del vástago 3,2 mm

Diámetro de trabajo 30,0 mm

Forma Disco

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

Grano 60

Ancho 32,0 mm

Longitud 32,0

Altura 3,0

Peso en bruto 0,01 kg

### Dimensiones

Largo artículo (cm) 3.2

Ancho artículo (cm) 3.2

Alto artículo (cm) 0.3

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,20