



## DREMEL® EZ SpeedClic: discos de pulir abrasivos de acabado, grano 320

Referencia: 2615S512JA  
EAN-13: 8710364037117  
Marca: Dremel

- Para la limpieza y el lijado sencillo de vidrio, madera, metal y plástico, entre otros.
- Ideal para limpieza y lijado ligero en materiales como metal, vidrio, madera, aluminio y plásticos Disponible en grados fino, medio y grueso. Es ideal para repasar muebles, limpiar parrillas, quitar pintura, deslustrar y otras aplicaciones
- Utilizar con el mandril SC402 o 402. El mecanismo Easy SpeedClic (SC) exclusivo de Dremel permite cambiar los discos sin llaves de forma fácil y rápida con solo TIRAR, GIRAR y SOLTAR. Permite cambiar los accesorios 6 veces más rápido que con un mandril estándar (los mandriles EZ SpeedClic SC402 y 402 se venden por separado). Al utilizar un modelo 511S o 512S, una vez conectada la herramienta, apoy
- Compatible con el mandril SC402 EZ Lock y el mandril estándar 402, exclusivos de Dremel
- Materiales donde se puede utilizar y velocidad recomendada

### Descripción general

#### Descripción

¿Qué proyectos puede realizar?. Ideal para limpieza y lijado ligero en materiales como metal, vidrio, madera, aluminio y plásticos Disponible en grados fino, medio y grueso. Es ideal para repasar muebles, limpiar parrillas, quitar pintura, deslustrar y otras aplicaciones . ¿Cómo se utiliza?. Utilizar con el mandril SC402 o 402. El mecanismo Easy SpeedClic (SC) exclusivo de Dremel permite cambiar los discos sin llaves de forma fácil y rápida con solo TIRAR, GIRAR y SOLTAR. Permite cambiar los accesorios 6 veces más rápido que con un mandril estándar (los mandriles EZ SpeedClic SC402 y 402 se venden por separado). Al utilizar un modelo 511S o 512S, una vez conectada la herramienta, apoya el disco de pulir CON SUAVIDAD sobre el material y pásalo por la zona varias veces hasta que el material esté limpio. Es mejor emplear este accesorio con mucha suavidad. Si se presiona demasiado el disco de pulir, se dañará y se desgastará más rápidamente. Para prolongar la vida del 511S o del 512S, no deberían hacerse funcionar a más de 15 000 rpm . Compatible con el mandril SC402 EZ Lock y el mandril estándar 402, exclusivos de Dremel. Materiales donde se puede utilizar y velocidad recomendada. Aluminio 20 000 MAX Latón 20 000 MAX Cobre 20 000 MAX Madera dura 20 000 MAX Plástico 20 000 MAX Madera blanda 20 000 MAX Acero 20 000 MAX .

#### Destacado

Para la limpieza y el lijado sencillo de vidrio, madera, metal y plástico, entre otros.

¿Qué proyectos puede realizar?

Ideal para limpieza y lijado ligero en materiales como metal, vidrio, madera, aluminio y plásticos Disponible en grados fino, medio y grueso. Es ideal para repasar muebles, limpiar parrillas, quitar pintura, deslustrar y otras aplicaciones

¿Cómo se utiliza?

Utilizar con el mandril SC402 o 402. El mecanismo Easy SpeedClic (SC) exclusivo de Dremel permite cambiar los discos sin llaves de forma fácil y rápida con solo TIRAR, GIRAR y SOLTAR. Permite cambiar los accesorios 6 veces más rápido que con un mandril estándar (los mandriles EZ SpeedClic SC402 y 402 se venden por separado). Al utilizar un modelo 511S o 512S, una vez conectada la herramienta, apoya el disco de pulir CON SUAVIDAD sobre el material y pásalo por la zona varias veces hasta que el material esté limpio. Es mejor emplear este accesorio con mucha suavidad. Si se presiona demasiado el disco de pulir, se dañará y se desgastará más rápidamente. Para prolongar la vida del 511S o del 512S, no deberían hacerse funcionar a más de 15 000 rpm

Compatible con el mandril SC402 EZ Lock y el mandril estándar 402, exclusivos de Dremel

Materiales donde se puede utilizar y velocidad recomendada

Aluminio 20 000 MAX Latón 20 000 MAX Cobre 20 000 MAX Madera dura 20 000 MAX Plástico 20 000 MAX Madera

blanda 20 000 MAX Acero 20 000 MAX

### Características

Diámetro del vástago: 3,2 mm  
 Diámetro de trabajo: 25,0 mm  
 Forma: Discos de pulir  
 Uso de mandril: Compatible con EZ402, SC402 y 402  
 Grano: 320  
 Ancho: 24,0 mm  
 Máximas rpm: 20.000 rpm  
 Longitud: 24,0  
 Altura: 9,0

### Aplicaciones

Nailon con abrasivo de óxido de aluminio  
 Metal-Tubos de metal  
 Metal-Acero  
 Madera-Material sándwich  
 Madera-Chapas de madera  
 Especial-Plástico en general  
 Metal-Latón  
 Metal-Cobre  
 Metal-Metal blando  
 Madera-Laminados  
 Madera-Madera, blanda  
 Madera-Madera, dura  
 Madera-Contrachapado  
 Madera-Aglomerado  
 Madera-Tableros de fibra  
 Madera-Aglomerado de cemento  
 Madera-Contrachapado con núcleo de madera

### Características

Diámetro del vástago	3,2 mm
Diámetro de trabajo	25,0 mm
Forma	Discos de pulir
Uso de mandril	Compatible con EZ402, SC402 y 402
Grano	320
Ancho	24,0 mm
Máximas rpm	20.000 rpm
Longitud	24,0
Altura	9,0

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	2.4
Ancho artículo (cm)	2.4
Alto artículo (cm)	0.9

**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)	3,20