

DREMEL® EZ SpeedClic: discos de pulir abrasivos de acabado, grano 180 y 280



Referencia: 2615S511JA
 EAN-13: 8710364037100
 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). Cuando uses la variante 511S o 512S, después de encender la herramienta,
- 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). Cuando uses la variante 511S o 512S, después de encender la herramienta, toca el disco de pulir LIGERAMENTE con el material y pásalo sobre el área unas cuantas 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). Cuando uses la variante 511S o 512S, después de encender la herramienta, toca el disco de pulir LIGERAMENTE con el material y pásalo sobre el área unas cuantas 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: 180 / 280
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	180 / 280
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