



8 710364 042876 >

## DREMEL® EZ SpeedClic: disco de corte para madera.

Referencia: 2615S544JB

EAN-13: 8710364042876

Marca: Dremel

- Con revestimiento de carburo para cortar madera y laminado (no metal)
- Los discos de corte para madera son a la vez discos de corte de carburo para tronzar, cortar y grabar en madera y laminado. Ideal para realizar cortes pequeños en suelos de madera para dejar espacio para, por ejemplo, tuberías de calefacción y de electrónica, o para fabricar modelos. El revestimiento de carburo hace que este disco sea muy duradero.
- Se debe utilizar con el mandril SC402. 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 (el mandril EZ SpeedClic SC402 se vende por separado).
- Los discos de corte solo funcionan en el borde.
- Recomendamos utilizar una empuñadura de palo de golf (para dos manos) con este accesorio, y utilizar el cabezal angular cuando un corte sea difícil de realizar. Para prolongar la vida del disco al máximo, no apliques demasiada presión y no excedas los límites de rpm.

### Descripción general

#### Descripción

¿Qué proyectos puede realizar?. Los discos de corte para madera son a la vez discos de corte de carburo para tronzar, cortar y grabar en madera y laminado. Ideal para realizar cortes pequeños en suelos de madera para dejar espacio para, por ejemplo, tuberías de calefacción y de electrónica, o para fabricar modelos. El revestimiento de carburo hace que este disco sea muy duradero. ¿Cómo se utiliza?. Se debe utilizar con el mandril SC402. 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 (el mandril EZ SpeedClic SC402 se vende por separado). . Los discos de corte solo funcionan en el borde. Recomendamos utilizar una empuñadura de palo de golf (para dos manos) con este accesorio, y utilizar el cabezal angular cuando un corte sea difícil de realizar. Para prolongar la vida del disco al máximo, no apliques demasiada presión y no excedas los límites de rpm. Materiales donde se puede utilizar. Este disco de corte puede utilizarse en diferentes tipos de madera, como aglomerado, madera dura, madera blanda, laminado, tableros de fibra o incluso en plásticos y laminados. No los uses en metales. . Velocidad recomendada. Madera dura 20 000-35 000 rpm Madera blanda 20 000-35 000 rpm Plástico 10 000-15 000 rpm .

#### Destacado

Con revestimiento de carburo para cortar madera y laminado (no metal)

¿Qué proyectos puede realizar?

Los discos de corte para madera son a la vez discos de corte de carburo para tronzar, cortar y grabar en madera y laminado. Ideal para realizar cortes pequeños en suelos de madera para dejar espacio para, por ejemplo, tuberías de calefacción y de electrónica, o para fabricar modelos. El revestimiento de carburo hace que este disco sea muy duradero.

¿Cómo se utiliza?

Se debe utilizar con el mandril SC402. 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 (el mandril EZ SpeedClic SC402 se vende por separado).

Los discos de corte solo funcionan en el borde.

Recomendamos utilizar una empuñadura de palo de golf (para dos manos) con este accesorio, y utilizar el cabezal angular cuando un corte sea difícil de realizar. Para prolongar la vida del disco al máximo, no apliques demasiada

presión y no excedas los límites de rpm.

Materiales donde se puede utilizar

Este disco de corte puede utilizarse en diferentes tipos de madera, como aglomerado, madera dura, madera blanda, laminado, tableros de fibra o incluso en plásticos y laminados. No los uses en metales.

Velocidad recomendada

Madera dura 20 000-35 000 rpm Madera blanda 20 000-35 000 rpm Plástico 10 000-15 000 rpm

### Incluye

Corte más rápido a través de la madera. Con este disco de corte para madera EZ SpeedClic 544 de ø 38 mm podrá cortar tanto tipos de madera dura y blanda como también madera laminada. El revestimiento de carburo hace que este disco sea muy duradero. Rápido, sencillo y sin llave.

### Características

Diámetro del vástago: 3,2 mm

Diámetro de trabajo: 38,0 mm

Profundidad de trabajo máx.: 14,0 mm

Forma: Rueda

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

Ancho: 38,0 mm

Máximas rpm: 35.000 rpm

Longitud: 38,0 mm

Altura: 1,0 mm

### Aplicaciones

Acero con abrasivo de carburo de tungsteno

Madera-Material sándwich

Madera-Chapas de madera

Madera-Madera, blanda

Madera-Madera, dura

Madera-Contrachapado

Madera-Laminados

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	38,0 mm
Profundidad de trabajo máx.	14,0 mm
Forma	Rueda
Uso de mandril	Utilizar con el mandril EZ402 EZ Lock™/SC402 EZ SpeedClic
Ancho	38,0 mm
Máximas rpm	35.000 rpm
Longitud	38,0 mm
Altura	1,0 mm

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	3.8
Ancho artículo (cm)	3.8
Alto artículo (cm)	0.1

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	9,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00