

## B-43240 Sierra de sable 152 x 0,9 mm

Referencia: B-43240  
EAN-13: 0088381443111  
Marca: makita



### Descripción general

10 - 14 TPI • BiM • Madera / Metal • 5 pcs

### Madera con metal, plástico y aluminio

#### Descripción

Hoja de sierra de sable para cortar madera y metal. Esta sierra de sable Bi-Metal tiene una longitud total de 152 mm y una longitud de trabajo de 130 mm. La sierra de sable tiene 0,9 mm de grosor y 10-14 TPI. El paquete contiene 5 hojas.

Esta sierra de sable está hecha de Bi-metal (BiM). Es un material que puede soportar la flexión y cortar a través de materiales duros sin desafilarse los dientes de las cuchillas. Por lo que es adecuado para cortar a través de materiales duros con una larga vida útil. Hoja con dientes fresados y laterales para cortes ásperos y agresivos. Los dientes se fresan a partir de una hoja maciza de acero y se colocan alternativamente a los lados.

### Especificaciones técnicas

Longitud de la cuchilla: 152 mm  
Espesor: 0,9 mm  
Tipo de cuchilla: BiM  
Dientes por pulgada: 10 - 14  
Longitud útil: 130 mm  
Capacidad de corte acero: 3 - 10 mm  
Acero templado: 3 - 10 mm  
Máx. Capacidad de corte en madera (90°): 100 mm  
Cantidad: 5  
Capacidad de corte, madera con clavos: 5 - 100 mm

### Otras características relevantes

Aluminio  
Hoja de sierra bimetálica  
Metal  
Plástico PVC  
Sierra de sable

### Características

Acero templado	3 - 10 mm
Cantidad	5
Capacidad de corte acero	3 - 10 mm
Capacidad de corte, madera con clavos	5 - 100 mm
Dientes por pulgada	10 - 14
Espesor	0,9 mm
Longitud de la cuchilla	152 mm
Longitud útil	130 mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	100 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

enlace	<a href="#">Enlace web B-43240</a>
--------	------------------------------------