

## B-31843 Sierra de sable 152 x 0,9 mm

Referencia: B-31843  
EAN-13: 0088381420112  
Marca: makita



0  0 088381 420112 >

### Descripción general

10 TPI • BiM • Madera / Metal • 5 pcs

### Hoja de sierra para una gran variedad de materiales

#### 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 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 desafilar 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 fressan 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

Longitud útil: 130 mm

Capacidad de corte acero: 3 - 12 mm

Máx. Capacidad de corte en madera (90°): 100 mm

Cantidad: 5

Capacidad de corte, madera con clavos: 5 - 100 mm

#### Otras características relevantes

Hoja de sierra bimetálica

Madera

Madera con clavos

Metal

Sierra de sable

**Características**

Cantidad	5
Capacidad de corte acero	3 - 12 mm
Capacidad de corte, madera con clavos	5 - 100 mm
Dientes por pulgada	10
Espesor	0,9 mm
Longitud de la cuchilla	152 mm
Longitud útil	130 mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	100 mm
Tipo de cuchilla	BIM

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

**Enlaces**

enlace	<a href="#">Enlace web B-31843</a>
--------	------------------------------------