

## B-16857 Sierra de sable 305 x 0,9 mm

Referencia: B-16857  
EAN-13: 0088381367554  
Marca: makita



### Descripción general

10 - 14 TPI • BiM • Metal • 5 pcs

### aluminio y plástico

#### Descripción

Sierra de sable para cortar materiales como metal, aluminio y PVC. Esta sierra de sable bimetálica tiene una longitud total de 305 mm y una longitud de trabajo de 280 mm. La cuchilla tiene un espesor de 0,9 mm y una capacidad de 10-14 TPI. El paquete contiene 5 cuchillas.

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 dientes de cuchillas embotado. Lo que es adecuado para el corte a través de materiales duros con una larga vida útil. Fresado y Set Dientes Laterales cuchilla para cortes ásperos y agresivos. Los dientes se fresan a partir de una hoja sólida de acero y se fijan alternativamente hacia un lado.

### Especificaciones técnicas

Longitud de la cuchilla: 305 mm

Espesor: 0,9 mm

Tipo de cuchilla: BiM

Dientes por pulgada: 10 - 14

Longitud útil: 280 mm

Capacidad de corte, tubo de metal: 5 - 200 mm

Cantidad: 5

### Otras características relevantes

Aluminio

Hoja de sierra bimetálica

Metal

Plástico PVC

Sierra de sable

### Características

Cantidad	5
Capacidad de corte, tubo de metal	5 - 200 mm
Dientes por pulgada	10 - 14
Espesor	0,9 mm
Longitud de la cuchilla	305 mm
Longitud útil	280 mm
Tipo de cuchilla	BiM

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

enlace	<a href="#">Enlace web B-16857</a>
--------	------------------------------------