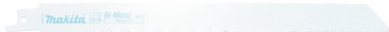


B-31859 Sierra de sable 225 x 0,9 mm

Referencia: B-31859
EAN-13: 0088381420129
Marca: makita



0  0 088381 420129 >

Descripción general

10 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 225 mm y una longitud de trabajo de 205 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: 225 mm

Espesor: 0,9 mm

Tipo de cuchilla: BiM

Dientes por pulgada: 10

Longitud útil: 205 mm

Capacidad de corte acero: 3 - 12 mm

Máx. Capacidad de corte en madera (90°): 175 mm

Cantidad: 5

Capacidad de corte, madera con clavos: 5 - 175 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 - 175 mm
Dientes por pulgada	10
Espesor	0,9 mm
Longitud de la cuchilla	225 mm
Longitud útil	205 mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	175 mm
Tipo de cuchilla	BIM

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

enlace	Enlace web B-31859
--------	------------------------------------