

B-43278 Sierra de sable 305 x 1,6 mm

Referencia: B-43278
EAN-13: 0088381443142
Marca: makita



Descripción general

5 - 8 TPI • BiM • Madera / Metal • 5 pcs

Madera clavada y aglomerado

Descripción

Hoja de sierra para cortar madera y metal. Esta sierra de sable Bi-Metal tiene una longitud total de 305 mm y una longitud de trabajo de 280 mm. La sierra de sable tiene 1,6 mm de grosor y 5-8 TPI. El paquete contiene 5 hojas.

Esta hoja 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 fresan a partir de una hoja maciza de acero y se colocan alternativamente a los lados.

Especificaciones técnicas

Longitud de la cuchilla: 305 mm

Espesor: 1,6 mm

Tipo de cuchilla: BiM

Dientes por pulgada: 5 - 8

Longitud útil: 280 mm

Máx. Capacidad de corte en madera (90°): 235 mm

Cantidad: 5

Capacidad de corte, madera con clavos: 10 - 235 mm

Otras características relevantes

Aglomerado

Hoja de sierra bimetálica

Madera

Metal

Sierra de sable

Características

Cantidad	5
Capacidad de corte, madera con clavos	10 - 235 mm
Dientes por pulgada	5 - 8
Espesor	1,6 mm
Longitud de la cuchilla	305 mm
Longitud útil	280 mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	235 mm
Tipo de cuchilla	BiM

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

enlace	Enlace web B-43278
--------	------------------------------------