

## B-01345 Sierra de calar 105 x 1,05 mm

Referencia: B-01345  
EAN-13: 0088381117456  
Marca: makita



0 088381 117456 >

### Descripción general

9 TPI • HSS • B-25 • Madera / Metal • 2 pcs

### Madera dura y placas metálicas gruesas

#### Descripción

Hoja de sierra de calar con dientes fresados y ondulados para cortar. Adecuada para materiales como metal, acero inoxidable, aluminio y PVC. Longitud total de 100 mm con longitud de trabajo de 74 mm y 9 TPI. El paquete contiene 2 hojas.

Esta hoja está fabricada con acero de alta velocidad (HSS). Es un material duro que tiene una gran durabilidad y es capaz de realizar cortes rápidos. La hoja es adecuada para materiales más duros como metal, cobre, aluminio y otros metales no ferrosos. El tipo de fijación de la hoja es el vástago de bayoneta, también conocido como vástago en T. Está diseñado para un cambio rápido y fácil de la hoja. La sección transversal en forma de T encaja en el soporte de la hoja de la sierra de calar. La forma del vástago garantiza un ajuste seguro, reduciendo el riesgo de que la hoja resbale o se suelte durante el trabajo. Los dientes fresados ayudan a la hoja a cortar más rápido y dejar una superficie de corte más rugosa.

#### Especificaciones técnicas

Tipo de cuchilla: HSS

Tipo: B-25

Dientes por pulgada: 9

Longitud total: 100 mm

Longitud útil: 74 mm

Cantidad: 2

Madera blanda y dura: 3 - 60 mm

Plástico: 3 - 60 mm

Aluminio / Latón: 3 - 10 mm

Acero templado: 3 - 10 mm

#### Otras características relevantes

Aluminio

Encimera revestida de laminado

Hoja de sierra de calar con forma de balloneta

Hoja de sierra HSS

Madera

Metal

Plástico PVC

## Sierra de calar

**Características**

Acero templado	3 - 10 mm
Aluminio / Latón	3 - 10 mm
Cantidad	2
Dientes por pulgada	9
Longitud total	100 mm
Longitud útil	74 mm
Madera blanda y dura	3 - 60 mm
Plástico	3 - 60 mm
Tipo	B-25

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

**Enlaces**

enlace	<a href="#">Enlace web B-01345</a>
--------	------------------------------------