

## P-31566 Sierra de calar 85 x 1,25 mm

Referencia: P-31566  
EAN-13: 0088381959728  
Marca: makita



### Descripción general

13 TPI • BiM • Laminado • 5 pcs

### Corte limpio del laminado

### Descripción

Hoja de sierra de calar con dientes rectificadas y cónicos para un corte limpio. Adecuada para materiales como laminado y PVC. Longitud total 80 mm con longitud de trabajo de 60 mm y 13 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. El tipo de fijación de la hoja es el mango en bayoneta, también conocido como mango en T, diseñado para cambiar la hoja de forma rápida y sencilla. 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 afloje durante el trabajo. Los dientes rectificadas tienen bordes más afilados, dejando una línea de corte suave y precisa con un tiempo de corte más lento.

### Especificaciones técnicas

Tipo de cuchilla: BiM  
Dientes por pulgada: 13  
Longitud total: 85 mm  
Longitud útil: 60 mm  
Cantidad: 5  
Madera blanda y dura: - 50 mm

### Otras características relevantes

Encimera revestida de laminado  
Hoja de sierra bimetálica  
Larga vida  
Madera  
Plástico PVC  
Sierra de calar  
Suelos laminados

### Características

Cantidad	5
Dientes por pulgada	13
Longitud total	85 mm
Longitud útil	60 mm
Madera blanda y dura	- 50 mm
Tipo de cuchilla	BiM

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

enlace	<a href="#">Enlace web P-31566</a>
--------	------------------------------------