

## P-49644 Sierra de calar 180 x 0,8 mm

Referencia: P-49644  
EAN-13: 0088381980098  
Marca: makita



0 088381 980098 >

### Descripción general

24 TPI • BiM • Metal • 5 pcs

### Ondulado iron

#### Descripción

Hoja de sierra de calar con dientes fresados y engastados lateralmente para el corte. Adecuada para materiales como metal y metal no ferroso. Longitud total 180 mm con longitud de trabajo de 155 mm y 24 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 desafilarse 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 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: BiM  
Dientes por pulgada: 24  
Longitud total: 180 mm  
Longitud útil: 155 mm  
Cantidad: 5  
Acero templado: 2,5 - 6 mm

#### Otras características relevantes

Hoja de sierra bimetálica  
Larga vida  
Material sándwich  
Metal  
Metales no ferrosos  
Sierra de calar

## Características

Acero templado	2,5 - 6 mm
Cantidad	5
Dientes por pulgada	24
Longitud total	180 mm
Longitud útil	155 mm
Tipo de cuchilla	BiM

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

enlace	<a href="#">Enlace web P-49644</a>
--------	------------------------------------