

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

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



0 
0 088381 959728 >

Descripción general

13 TPI • BiM • Laminado • 5 pcs

Corte limpio del laminado

Descripción

Hoja de sierra de calar con dientes rectificados 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 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 afloje durante el trabajo. Los dientes rectificados 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	Enlace web P-31566
--------	------------------------------------