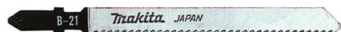


## A-85721 Sierra de calar 100 x 1,25 mm

Referencia: A-85721  
EAN-13: 0088381149624  
Marca: makita



### Descripción general

12 TPI • HSS • B-21 • PVC • 5 pcs

### Para D erminado de trabajos en plástico

#### Descripción

Hoja de sierra de calar con dientes rectificadas y cónicos para cortar. Adecuada para materiales como aluminio y PVC. Longitud total de 100 mm con longitud de trabajo de 73 mm y 12 TPI. El paquete contiene 5 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 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: HSS  
Tipo: B-21  
Dientes por pulgada: 12  
Longitud total: 100 mm  
Longitud útil: 73 mm  
Cantidad: 5  
Acero templado: 1 - 10 mm  
Aluminio / Latón: 1 - 10 mm

#### Otras características relevantes

Aluminio  
Hoja de sierra de calar con forma de balloneta  
Hoja de sierra HSS  
Plástico PVC  
Sierra de calar

### Características

Acero templado	1 - 10 mm
Aluminio / Latón	1 - 10 mm
Cantidad	5
Dientes por pulgada	12
Longitud total	100 mm
Longitud útil	73 mm
Tipo	B-21
Tipo de cuchilla	HSS

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

enlace	<a href="#">Enlace web A-85721</a>
--------	------------------------------------