

B-16835 Sierra de sable 152 x 0,9 mm

Referencia: B-16835
EAN-13: 0088381367530
Marca: makita



Descripción general

24 TPI • BiM • Metal • 5 pcs

Metal (0,7 - 3 mm)

Descripción

Sierra de sable para cortar metal. Esta sierra de sable Bi-Metal tiene una longitud total de 152 mm y una longitud de trabajo de 130 mm. La cuchilla tiene un espesor de 0,9 mm y 24 TPI. El paquete contiene 5 cuchillas.

Esta sierra de sable está hecha de bi-metal (BiM). Es un material que puede soportar la flexión y cortar a través de materiales duros sin dientes de cuchillas embotado. Lo que es adecuado para el corte a través de materiales duros con una larga vida útil. Fresado y Set Dientes Laterales cuchilla para cortes ásperos y agresivos. Los dientes se fresan a partir de una hoja sólida de acero y se fijan alternativamente hacia un lado.

Especificaciones técnicas

Longitud de la cuchilla: 152 mm
Espesor: 0,9 mm
Tipo de cuchilla: BiM
Dientes por pulgada: 24
Capacidad de corte, Chapa metálica: 0,7 - 3 mm
Capacidad de corte, tubo de metal: 5 - 100 mm
Cantidad: 5

Otras características relevantes

Hoja de sierra bimetálica
Metal
Sierra de sable

Características

| | |
|------------------------------------|------------|
| Cantidad | 5 |
| Capacidad de corte, Chapa metálica | 0,7 - 3 mm |
| Capacidad de corte, tubo de metal | 5 - 100 mm |
| Dientes por pulgada | 24 |
| Espesor | 0,9 mm |
| Longitud de la cuchilla | 152 mm |
| Tipo de cuchilla | BiM |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|--------|------------------------------------|
| enlace | Enlace web B-16835 |
|--------|------------------------------------|