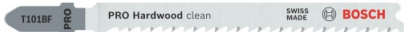


## Hoja de sierra de calar PRO Hardwood clean T101BF

Referencia: 2608634988

EAN-13: 3165140127714

Marca: Bosch



Material: BIM

Longitud total [mm]: 100

Espacio entre dientes [mm]: 2,7

3 165140 127714 &gt;

- Dura hasta 5 veces más que una hoja de sierra de calar Bosch T101B
- Compatible con todas las sierras de calar con vástago de inserción en T
- Para cortes limpios en madera dura y materiales de carpintería abrasivos, como MDF (tablero de fibra de densidad media)
- Altamente eficaz para carpinteros y trabajadores de la madera: Larga vida útil

### Descripción general

#### PRO Hardwood clean T101BF para un corte de madera dura de larga vida útil

¿Eres carpintero y buscas una hoja de sierra de calar para cortar madera dura? ¿Una hoja de sierra de calar que ofrezca cortes rectos y limpios? La PRO Hardwood clean T101BF te ayudará a lograrlo.

Hemos fabricado la hoja de sierra de calar PRO Hardwood Clean T101BF de bimetal. Tiene una tira de dientes de acero de alta velocidad (HSS) unida a un cuerpo de acero con alto contenido de carbono (HCS) para poder abordar la madera dura fácilmente. La hoja tiene forma cónica y un espacio fino entre dientes para obtener cortes limpios y sin astillamientos. Úsala para cortar madera maciza dura de entre 3 y 30 mm de espesor.

#### Larga vida útil cortando madera

Combina dientes duros y un cuerpo flexible gracias a la soldadura bimetálica; gracias a una tira de acero rápido endurecido unida a un cuerpo de acero al carbono, la hoja corta eficazmente madera compuesta dura y abrasiva.

### Materiales

Madera dura

Tablero de fibra de densidad media

### Compatible con

Para sierras de calar

Compatible con todas las sierras de calar con vástago de inserción en T

### Características

|  |  |
|--|--|
| Material                                   | BIM  |
| Longitud total [mm]                        | 100  |
| Espacio entre dientes [mm]                 | 2,7  |
| Espacio entre dientes [TPI]                | 9  |
| Grosor de material mínimo recomendado [mm] | 3  |
| Grosor de material máximo recomendado [mm] | 30   |
| Tipo                                       | T 101 BF   |
| Modelos de dientes                         | afilado con dientes y ángulo de incidencia                                     |
| Ámbitos de aplicación                      | Madera dura, paneles laminados/HPL (3-30 mm), plástico/epoxy (diámetro <30 mm) |

## Acabados

Material

BIM

## Datos packaging

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Unidad de contenido              | Pieza                                    |
| Cantidad de contenido            | 25.00                                    |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 4,00                                     |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 12,00                                    |
| Presentación                     | P1a - Plastic, caja, con europerforación |