

## Hoja de sierra de calar PRO Laminare clean T101BIF

Referencia: 2608636431  
 EAN-13: 3165140393416  
 Marca: Bosch



Material: BIM  
 Longitud total [mm]: 83  
 Espacio entre dientes [mm]: 1,7



- 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 materiales laminados, p. ej., suelo laminado de hasta 15 mm de espesor
- Altamente eficaz para carpinteros y entarimadores: Precisión

### Descripción general

#### PRO Laminare clean T101BIF de larga vida útil cortando laminado

Al cortar laminados con una sierra de calar, lo último que necesitas son cortes bastos y astillamientos en los bordes. Por eso hemos diseñado la PRO Laminare clean T101BIF. Te ayudará a conseguir cortes rectos y limpios en madera dura y laminado de hasta 15 mm de espesor.

La hoja de sierra de calar bimetálica (BIM) PRO Laminare clean T101BIF cuenta con una tira de dientes de acero rápido (HSS) unida a un cuerpo de acero con alto contenido de carbono (HCS) para brindar la resistencia que necesitas para realizar con facilidad trabajos en madera dura y laminado. Los dientes rectificados y la forma cónica de la hoja garantizan que la capa superficial del laminado no se astille ni se rompa y que sigas obteniendo cortes limpios una y otra vez.

#### Larga vida útil cortando laminados

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

Parquet  
 Vinilo laminado sólido, PVC

### 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]	83
Espacio entre dientes [mm]	1,7
Espacio entre dientes [TPI]	15
Grosor de material mínimo recomendado [mm]	1,5
Grosor de material máximo recomendado [mm]	15
Tipo	T 101 BIF
Modelos de dientes	afilado con dientes y ángulo de incidencia
Ámbitos de aplicación	Laminados y paneles laminados.

## Acabados

Material	BIM
----------	-----

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	C1b - PapelCartón, cartón plegable, con euoperf