

Hoja de sierra de calar PRO Hardwood fast T144DF

Referencia: 2608634990
EAN-13: 3165140127738
Marca: Bosch



Material: BIM
Modelos de dientes: Triscado, rectificado
Longitud total [mm]: 100



- Dura hasta 5 veces más que una hoja de sierra de calar Bosch T144D
- Compatible con todas las sierras de calar con vástago de inserción en T
- Para cortes rápidos en madera dura sólida y en madera compuesta, como el aglomerado.
- Muy eficaz para carpinteros y trabajadores de la madera: Larga vida útil

Descripción general

PRO Hardwood fast T144DF para una larga vida útil cortando madera

¿Eres carpintero y buscas una hoja de larga duración para cortar madera dura con tu sierra de calar? ¿Una hoja de sierra de calar que ofrezca cortes rectos y rápidos? La PRO Hardwood fast T144DF te ayudará a lograrlo.

La hoja de sierra de calar PRO Hardwood fast T144DF está hecha de bimetálico. Cuenta con una tira de dientes de acero rápido (HSS) unida a un cuerpo de acero con un alto contenido de carbono (HCS) para poder trabajar en madera dura y compuesta con facilidad. Los dientes destalonados son afilados y tienen un espacio entre dientes progresivo para hacer cortes rápidos.

Larga duración cortando madera dura

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. Sharp side-set teeth ensure fast straight cuts

Los dientes destalonados rectificados te ayudan a conseguir cortes rectos y rápidos en el ángulo que necesitas.

Materiales

Madera dura
Aglomerado

Compatible con

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

Características

Material	BIM
Modelos de dientes	Triscado, rectificado
Longitud total [mm]	100
Espacio entre dientes [mm]	4.0-5.2
Espacio entre dientes [TPI]	5-6
Ámbitos de aplicación	Madera dura y blanda (5-50 mm), todo tipo de paneles, incluidos laminados
Grosor de material mínimo recomendado [mm]	5
Grosor de material máximo recomendado [mm]	50
Tipo	T 144 DF

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,00
Presentación	P1a - Plastic, caja, con europerforación