

Hoja de sierra de calar EXPERT Plastic Composites Clean T301CHM

Referencia: 2608902471
EAN-13: 4053423337822
Marca: Bosch



Material: Carburo
Modelos de dientes: Carbide Technology (listón), afilado con dientes
Longitud total [mm]: 117



- Carbide Technology para un rendimiento de larga duración
- Durabilidad excepcional integrada con Bosch Carbide Technology
- Compatible con todas las sierras de calar con vástago de inserción en T
- Ideal para cortes rectos en paneles de superficie sólida, necesarios para la construcción de cocinas y baños con superficie maciza; para cortes rectos en tableros compuestos de madera y plástico (WPC) durante la instalación de terrazas
- Lo mejor para instaladores de suelos: larga vida útil y acabado de calidad

Descripción general

EXPERT Plastic Composites clean T301CHM para cortes limpios y de larga vida útil de superficies macizas y WPC

Los materiales de superficie maciza aportan una maravillosa versatilidad a las instalaciones modernas de baños y cocinas y son más fáciles de cortar que la piedra o la cerámica. Es preciso tener cuidado para no cometer un error que puede salir caro: EXPERT Plastic Composites clean T301CHM está diseñada para este trabajo y tiene la resistencia suficiente para ello.

EXPERT Plastic Composites clean T301CHM tiene la calidad necesaria para realizar un corte perfecto y la fuerza para repetirlo una y otra vez. La geometría de diente está optimizada para cortar materiales especiales de alta tecnología como compuestos de madera y plástico (WPC) y materiales de superficie maciza. La extrema durabilidad de la hoja está respaldada por la Bosch Carbide Technology: los dientes se rectifican a partir de una sola tira del metal más duro.

Estas cualidades hacen que la hoja de sierra de calar Bosch EXPERT Plastic Composites clean T301CHM sea la elección perfecta para la construcción de cocinas y baños, así como para trabajar con WPC. Su larga vida garantiza su alto valor al mismo tiempo que ofrece un resultado de máxima calidad.

Larga duración y corte limpio de superficies macizas y WPC

La tecnología Bosch Carbide Technology integra una mezcla de metales muy duros en los dientes de la hoja de sierra utilizando nuestra experiencia en ingeniería. La combinación de carburo con técnicas de fabricación patentadas hace que las hojas sean excepcionalmente resistentes al desgaste y garantiza que puedan cortar los materiales más duros con facilidad.

Dientes destalonados para cortar materiales más gruesos con eficacia. La hoja elimina y limpia las virutas rápidamente para facilitar el corte.

Dientes de carburo muy afilados producidos mediante rectificado transversal. Una técnica de fabricación avanzada permite obtener formas excepcionalmente nítidas y bien definidas.

Materiales

Madera plástica WPC

Compuesto de superficie sólida

Compatible con

Para sierras de calar

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

Características

Material	Carburo
Modelos de dientes	Carbide Technology (listón), afilado con dientes
Longitud total [mm]	117
Espacio entre dientes [mm]	3,3
Espacio entre dientes [TPI]	8
Ámbitos de aplicación	Cortes limpios en plásticos de superficie maciza, láminas de CRP, tuberías, perfiles.
Grosor de material mínimo recomendado [mm]	6
Grosor de material máximo recomendado [mm]	65
Tipo	T 301 CHM

Acabados

Material	Carburo
----------	---------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	3.00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	C1b - PapelCartón, cartón plegable, con euoperf