

Hoja de sierra de calar PRO Alu curve T227D

Referencia: 2608668707

EAN-13: 4059952624518

Marca: Bosch



4  059952 624518 >

Material: BIM

Longitud total [mm]: 100

Espacio entre dientes [mm]: 3,0

- Diseñada para cortar aluminio
- Compatible con todas las sierras de calar con vástago de inserción en T
- Para un corte curvo de aluminio y otros metales no ferrosos de larga vida útil, p. ej., chapas de aluminio con un espesor de entre 3 y 15 mm, y tubos y perfiles de hasta 25 mm de diámetro
- Altamente eficaz para los trabajadores del metal: Larga vida útil

Descripción general

PRO Alu curve T227D para corte de aluminio de larga duración

¿Eres trabajador del metal y necesitas una hoja de sierra de calar duradera para realizar cortes curvos en aluminio y metales no ferrosos? Prueba la PRO Alu curve T227D. La hemos hecho para ayudarte a cortar piezas de trabajo de entre 3 y 15 mm de espesor, una y otra vez.

La hoja de sierra de calar PRO Alu curve T227D es una excelente y duradera adición a cualquier taller de metal donde necesites realizar cortes curvos en aluminio. La hemos fabricado con acero rápido (HSS) para brindar la solidez y resistencia al calor que necesitas al cortar aluminio y otros metales no ferrosos. Hemos aportado dientes destalonados, fresados y canales ovalados para garantizar un avance de corte fluido. Utilízala para cortar chapas de aluminio de entre 3 y 15 mm de espesor, tubos y perfiles de hasta 25 mm de diámetro.

Larga vida útil cortando aluminio

Acero rápido (HSS) que proporciona fuerza y resistencia al calor

Dientes destalonados fresados y canales ovalados para un avance de corte suave y una larga vida útil. Los canales de forma ovalada eliminan las virutas de aluminio de manera eficaz, manteniendo la cuchilla afilada durante mucho tiempo.

Materiales

Aluminio

Metales no ferrosos

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]	3,0
Espacio entre dientes [TPI]	8
Grosor de material mínimo recomendado [mm]	3
Grosor de material máximo recomendado [mm]	15
Máx. capacidad de corte [mm]	25
Tipo	T 227 D

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	C1b - PapelCartón, cartón plegable, con europerf