

## Hoja de sierra de calar PRO Alu curve T227D

Referencia: 2608638382  
EAN-13: 3165140279475  
Marca: Bosch



Material: HSS  
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	HSS
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
Modelos de dientes	Triscado, fresado
Ámbitos de aplicación	láminas metálicas de finas a gruesas (3-15 mm), tubos y perfiles (diámetro <30 mm), especialmente para cortes curvos

## Acabados

Material	HSS
----------	-----

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	100.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	10,10
Presentación	C1a - PapelCartón, cápsula, con euoperf