

Hoja de sierra de calar PRO Plastics PVC clean T302H

Referencia: 2608667447
EAN-13: 3165140691512
Marca: Bosch



Material: HCS
Modelos de dientes: afilado con dientes y ángulo de incidencia
Longitud total [mm]: 132



- Diseñada para cortar PVC y PMMA
- Compatible con todas las sierras de calar con vástago de inserción en T
- Para realizar cortes limpios en materiales termoplásticos, por ejemplo, láminas, tubos y perfiles de PVC y PMMA (acrílico), de hasta 65 mm de grosor
- Altamente eficaz para diversos oficios: Precisión

Descripción general

PRO Plastics PVC and PMMA clean T302H para corte de precisión de plásticos

El corte de material termoplástico requiere una hoja de sierra de calar afilada y eficiente que reduzca el calor y evite que el material se funda. Hemos creado la PRO Plastics PVC and PMMA clean T302H para asegurarnos de que puedas realizar cortes limpios en láminas, tubos y perfiles termoplásticos.

La hoja de sierra de calar PRO Plastics PVC and PMMA clean T302H es una excelente opción para los profesionales que tienen que cortar materiales termoplásticos. La hemos fabricado con acero con alto contenido de carbono (HCS), un cuerpo cónico y dientes rectificadas de paso fino para que logres cortes limpios sin que se formen virutas continuamente ni se funda el material. Utilízala para cortar láminas, tubos y perfiles de PVC (cloruro de polivinilo) y PMMA (polimetilmetacrilato) o acrílico de hasta 65 mm de grosor.

Corte de precisión de plásticos

Cuerpo de hoja cónico diseñado para cortes finos y limpios. Ambos lados de la hoja están ahusados para garantizar un corte suave y limpio.

Materiales

Plásticos

Compatible con

Para sierras de calar

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

Características

Material	HCS
Modelos de dientes	afilado con dientes y ángulo de incidencia
Longitud total [mm]	132
Espacio entre dientes [mm]	2,3
Espacio entre dientes [TPI]	11
Ámbitos de aplicación	Cortes limpios en tubos y perfiles de PVC, PA y PS.
Grosor de material mínimo recomendado [mm]	3
Grosor de material máximo recomendado [mm]	65
Máx. capacidad de corte [mm]	65

Acabados

Material	HCS
----------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	3.00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	C1b - PapelCartón, cartón plegable, con euoperf

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister