

## HOJA DE CALAR LENOX PARA CORTES DESCENDENTES EN MADERA

Referencia: 1991384B  
EAN-13: 0885363174908  
Marca: LENOX



Largo x ancho: 100 x 8  
Espesor (mm): 1,5  
Dientes x pulgada: 10

0 885363 174908 >

- Corte limpio y preciso: Gracias a los dientes invertidos y rectificados, la hoja garantiza un corte sin astillas, manteniendo la parte superior del material en perfecto estado.
- Versatilidad de uso: Es adecuada para diferentes tipos de madera, incluyendo maderas blandas, duras y aglomerados, lo que la convierte en una herramienta versátil para diferentes proyectos.
- Ahorro de tiempo: Al realizar cortes limpios desde el inicio, se minimiza la necesidad de lijado o retoques posteriores, ahorrando tiempo en los proyectos.
- Resultados profesionales: Los usuarios pueden lograr acabados de alta calidad, lo que mejora el aspecto final del producto y la satisfacción del cliente.

### Descripción general

La hoja de calar para cortes descendentes en madera es una herramienta especializada diseñada para ofrecer cortes precisos y limpios en una variedad de maderas, incluyendo madera blanda, madera dura y aglomerados. Esta hoja se caracteriza por tener dientes invertidos, lo que significa que los dientes están orientados en dirección opuesta a las hojas de calar convencionales.

Este diseño permite que el corte se realice en el movimiento de descenso, lo que resulta en una superficie superior de la madera libre de astillas y de imperfecciones.

Los dientes están rectificados, es decir, afilados con alta precisión para asegurar un corte limpio y uniforme, reduciendo el riesgo de astillado o de desviaciones en la trayectoria del corte.

Esta hoja es ideal para trabajos en los que la calidad del acabado es esencial, como en carpintería fina, fabricación de muebles, o cualquier proyecto que requiera cortes precisos en superficies visibles.

La combinación de un diseño optimizado para cortes descendentes y dientes rectificados hace de esta hoja una opción excelente para quienes buscan una herramienta que proporcione resultados profesionales en sus proyectos de trabajo con madera.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de fijar bien la pieza de madera antes de comenzar a cortar, para evitar movimientos que puedan afectar la precisión del corte.

Utiliza una velocidad adecuada en la sierra de calar para evitar quemaduras o desgarros en la madera, especialmente en maderas duras.

Realiza un corte de prueba en un trozo de madera similar al que vas a utilizar para familiarizarte con el comportamiento de la hoja.

Mantén una presión constante y evita empujar demasiado la sierra, dejando que la hoja haga el trabajo para obtener un corte limpio.

Si estás cortando en un lugar visible de la madera, asegúrate de comenzar el corte desde el lado donde quieras que quede el acabado más limpio.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la hoja después de cada uso para remover residuos de madera y resina, lo que prolongará su vida útil.

Almacena la hoja en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la oxidación y la corrosión.

Inspecciona regularmente la hoja para asegurarte de que los dientes estén en buen estado; reemplaza la hoja si está desgastada o dañada para evitar cortes de baja calidad.

### Características

Largo x ancho	100 x 8
Espesor (mm)	1,5
Dientes x pulgada	10
Unidades Blister	3

### Acabados

Material	Acero carbono+acero rápido
Acabado	Pintado blanco

### Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	17,46
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,88
Presentación	Blíster

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/05/2022

### Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Hojas de sierra (27112802)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / SIERRAS Y SERRUCHOS (08040508)

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a HOJA DE CALAR PARA CORTES DESCENDENTES EN MADERA</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_HMD_1.psd</a>
video	<a href="#">video HOJAS DE CALAR</a>