

HOJAS DE CALAR LENOX PARA METAL

Referencia: 1991580B
EAN-13: 0885363176230
Marca: LENOX



Largo x ancho: 133 x 9,5
Espesor (mm): 0,9
Dientes x pulgada: 14



- Durabilidad excepcional: La tecnología y materiales utilizados en la fabricación de estas hojas garantizan una larga vida útil, incluso en aplicaciones intensivas, reduciendo la necesidad de reemplazo frecuente.
- Versatilidad en el corte: Capaces de cortar diferentes tipos de metales, estas hojas son ideales para profesionales que requieren una herramienta confiable y adaptable a diversas tareas.
- Reducción del tiempo de trabajo: Gracias a su capacidad de corte rápido y eficaz, el usuario puede completar tareas en menos tiempo, aumentando así la productividad.
- Seguridad y confianza: La resistencia a roturas ofrece un uso seguro y confiable, minimizando el riesgo de accidentes y proporcionando tranquilidad durante el trabajo.

Descripción general

Las hojas de calar para metal son herramientas esenciales diseñadas específicamente para realizar cortes precisos y eficaces en diversas aplicaciones de trabajo con metales.

Estas hojas están equipadas con la innovadora tecnología T2™, la cual optimiza el rendimiento de corte al proporcionar una mayor velocidad y eficiencia en comparación con las hojas convencionales.

Gracias a su composición y diseño avanzado, estas hojas ofrecen una excelente resistencia a las roturas, lo que permite al usuario abordar proyectos exigentes sin preocuparse por el desgaste prematuro o la fractura de la hoja. La precisión en el corte es un aspecto crucial en cualquier trabajo con metal, y estas hojas aseguran un acabado limpio y exacto, adaptándose a una amplia variedad de metales, desde el acero hasta el aluminio.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de seleccionar la hoja adecuada según el grosor y tipo de metal que vas a cortar para obtener los mejores resultados.

Ajusta la velocidad de la sierra de calar para adaptarla al material específico con el que estás trabajando.

Utiliza equipo de protección personal, como guantes y gafas de seguridad, para evitar accidentes durante el corte. Realiza cortes de prueba en un área de desecho del material para asegurarte de que la hoja está funcionando correctamente.

Mantén la hoja perpendicular al material durante el corte para evitar desviaciones y obtener un acabado preciso.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Después de cada uso, limpia las hojas para eliminar residuos de metal que puedan afectar su rendimiento en el futuro.

Almacenamiento adecuado: Guarda las hojas en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la corrosión.

Inspección periódica: Revisa las hojas regularmente en busca de signos de desgaste o daño y reemplázalas si es necesario para mantener la calidad del corte.

Características

Largo x ancho	133 x 9,5
Espesor (mm)	0,9
Dientes x pulgada	14
Unidades Blister	3
Espesor máximo de corte	<2mm

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
Producto empaquetado: largo (cm)	22,54
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,03
Presentación	Blíster de 3 hojas

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	enlace web a HOJAS DE CALAR PARA METAL
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_19915_1.psd
video	video HOJAS DE CALAR