

HOJAS DE SABLE LENOX CON GRANO DE CARBURO



Referencia: 20576800RG

EAN-13: 0082472205763

Marca: LENOX

Largo x ancho: 200 x 19

Espesor (mm): 1

Dientes x pulgada: metal duro

0  082472 205763 >

- Durabilidad: Las hojas con grano de carburo tienen una vida útil prolongada, incluso cuando se utilizan en materiales extremadamente duros, gracias a la resistencia al desgaste del carburo.
- Versatilidad: Estas hojas son adecuadas para una amplia gama de aplicaciones, desde cortes en piedra y cerámica hasta tuberías de materiales compuestos, ofreciendo una solución integral para múltiples necesidades.
- Mayor eficiencia en el trabajo: Al utilizar una hoja que proporciona cortes rápidos y precisos, los usuarios pueden completar proyectos en menos tiempo, mejorando la productividad.
- Reducción de costos a largo plazo: La durabilidad de las hojas con grano de carburo significa que los usuarios necesitarán reemplazarlas con menos frecuencia, lo que se traduce en un ahorro económico significativo.

Descripción general

Las hojas de sable con grano de carburo están diseñadas para realizar cortes eficientes y precisos en materiales no metálicos de alta dureza y resistencia.

Estas hojas son ideales para trabajar con cerámica, tuberías de materiales compuestos, piedra artificial, mármol, y otros materiales que tradicionalmente presentan dificultades debido a su resistencia a la formación de virutas.

El grano de carburo incrustado en la hoja actúa como un abrasivo extremadamente duro, permitiendo que la hoja mantenga su filo por más tiempo y ofreciendo un corte rápido, suave y limpio.

Este tipo de hoja es una herramienta imprescindible para profesionales que requieren una solución duradera y efectiva para cortar materiales complejos sin sacrificar la calidad del trabajo.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de fijar firmemente el material que se va a cortar para evitar movimientos inesperados y garantizar un corte limpio y seguro.

Utilice la hoja a la velocidad recomendada por el fabricante para optimizar la calidad del corte y la vida útil de la herramienta.

Mantenga una presión constante y uniforme durante el corte para evitar daños en la hoja o en el material.

Use equipo de protección personal, como gafas y guantes, para protegerse de posibles fragmentos o polvo generado durante el corte.

Realice cortes de prueba en un material de desecho similar antes de trabajar en la pieza final para asegurar la configuración correcta.

Recomendaciones de mantenimiento:

Después de cada uso, limpie la hoja para eliminar restos de material que puedan adherirse y reducir su eficacia en cortes futuros.

Almacene las hojas en un lugar seco y seguro, protegido de golpes y humedad, para evitar que se deterioren o se dañen.

Inspeccione regularmente la hoja para detectar signos de desgaste o daño y reemplácela si es necesario para garantizar la seguridad y la calidad del corte.

Características

Largo x ancho	200 x 19
Espesor (mm)	1
Dientes x pulgada	metal duro
Unidades Blister	2

Acabados

Material	Acero carbono+polvo de carburo
Acabado	Pintado gris

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)	28,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Presentación	Blíster

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 OTRAS HOJAS DE SABLE
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	HSM_foto_1.psd
imagen alta resolución - PSD	HSM_foto_2.psd
imagen alta resolución - PSD	HSM_foto_4.psd
video	video HOJAS SABLE