

## HOJA SIERRA NEUMATICA LENOX HACKMASTER™



Referencia: 20428432T

EAN-13: 0082472204285

Marca: LENOX

Largo x ancho: 102 x 13

Espesor (mm): 0,64

Dientes x pulgada: 32

0 082472 204285 >

- Durabilidad superior: La construcción bimetálica y los dientes de acero rápido permiten que las hojas resistan el desgaste y mantengan su rendimiento durante más tiempo.
- Flexibilidad y resistencia a las roturas: Las hojas están diseñadas para ser flexibles, lo que les permite soportar la presión de cortes intensivos sin romperse, garantizando un uso seguro y prolongado.
- Eficiencia en el trabajo: El usuario puede cortar con precisión y rapidez, reduciendo el tiempo invertido en cada tarea y mejorando la productividad general.
- Reducción de costos a largo plazo: Gracias a su durabilidad y resistencia, estas hojas requieren menos reemplazos, lo que ahorra dinero en herramientas y tiempo en interrupciones.

### Descripción general

Las Hojas Sierra Neumática Hackmaster™ son herramientas de alta calidad diseñadas para ofrecer un rendimiento superior en una variedad de aplicaciones de corte.

Estas hojas están fabricadas con tecnología bimetálica que combina la durabilidad y flexibilidad del acero, ofreciendo una resistencia excepcional a las roturas y prolongando la vida útil del producto.

Los dientes de estas hojas están elaborados con acero rápido, un material conocido por su capacidad para mantener un filo afilado durante períodos de uso prolongados, incluso en las condiciones más exigentes.

Esto las convierte en la opción ideal para trabajos que requieren precisión y consistencia en el corte de materiales duros como metales, plásticos y otros materiales de alta densidad.

Además, la flexibilidad inherente de las hojas bimétálicas no solo mejora su resistencia a la fatiga, sino que también facilita el manejo y la manipulación de la herramienta en espacios reducidos o en ángulos complicados, reduciendo el riesgo de roturas inesperadas durante el uso.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de utilizar la hoja correcta para el material que desea cortar, ya que las hojas bimétálicas están diseñadas para distintos tipos de materiales.

Mantenga la sierra neumática a una velocidad constante para evitar el sobrecalentamiento y el desgaste prematuro de la hoja.

Utilice equipo de protección personal, como gafas y guantes, para evitar lesiones al manipular la sierra y las hojas.

Asegúrese de que la hoja esté firmemente asegurada en la sierra antes de comenzar a cortar.

Realice cortes de prueba en un material de desecho para verificar que la hoja esté funcionando correctamente antes de proceder con el trabajo principal.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie la hoja después de cada uso para eliminar restos de material que puedan corroer o dañar el filo.

Almacene las hojas en un lugar seco y seguro, alejadas de la humedad y sustancias corrosivas.

Inspeccione regularmente las hojas en busca de signos de desgaste o daño, y reemplácelas si es necesario para asegurar un corte eficiente y seguro.

### Características

Largo x ancho	102 x 13
Espesor (mm)	0,64
Dientes x pulgada	32
Unidades Blister	5

### 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)	14,61
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,81
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	<a href="#">enlace web a HOJA MAQUINA NEUMATICA HACKMASTER</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_20427_1.psd</a>