

## HOJAS DE SABLE LENOX DE DEMOLICION

Referencia: 20524B960R  
EAN-13: 0082472205244  
Marca: LENOX



Largo x ancho: 225x25  
Espesor (mm): 1,6  
Dientes x pulgada: 6



- Durabilidad Extrema: Las hojas de sable de demolición están diseñadas para soportar condiciones de uso intensivo, prolongando su vida útil y reduciendo la necesidad de reemplazos frecuentes.

- Corte Versátil: Capaces de cortar diversos materiales, desde acero hasta maderas duras, estas hojas son extremadamente versátiles, lo que las convierte en una herramienta multiuso ideal para trabajos de demolición y construcción.

- Ahorro de Tiempo: Con su capacidad para cortar rápidamente materiales robustos, los usuarios pueden completar sus tareas de manera más eficiente, reduciendo el tiempo dedicado a cada proyecto.

- Mayor Seguridad: Gracias a su diseño robusto y su corte controlado, los usuarios experimentan menos vibraciones y retrocesos, minimizando el riesgo de accidentes laborales.

### Descripción general

Las hojas de sable de demolición son herramientas de corte de alta resistencia, específicamente diseñadas para enfrentarse a las tareas más exigentes en proyectos de construcción y demolición.

Fabricadas con materiales de alta calidad, estas hojas están preparadas para cortar una amplia gama de materiales, incluyendo acero estructural, maderas duras, tuberías y madera con clavos, sin perder su filo ni comprometer su rendimiento.

Gracias a la Tecnología T2™, que optimiza el diseño de los dientes, estas hojas ofrecen una durabilidad superior, duplicando la vida útil en comparación con hojas convencionales.

Este diseño de dentado permite cortes más rápidos, precisos y controlados, reduciendo el esfuerzo y el tiempo necesario para completar el trabajo.

Su versatilidad y resistencia las hacen imprescindibles para profesionales que requieren un rendimiento confiable y consistente en condiciones extremas.

### Recomendaciones de uso

Utilice la hoja de sable a velocidades moderadas al cortar metales para prolongar su vida útil.

Asegúrese de fijar correctamente el material antes de cortar, para evitar movimientos que puedan dañar la hoja o causar accidentes.

Al cortar maderas con clavos, incline ligeramente la hoja para evitar el impacto directo con los clavos, reduciendo el desgaste de la hoja.

Use protección ocular y guantes resistentes para evitar lesiones por chispas o fragmentos de materiales.

Inspeccione la hoja antes de cada uso para asegurarse de que no presente daños visibles que puedan comprometer su rendimiento o seguridad.

### Recomendaciones de mantenimiento

Limpieza Regular: Después de cada uso, limpie la hoja con un paño para eliminar residuos de material que puedan corroer el metal o afectar su filo.

Almacenamiento Adecuado: Guarde las hojas en un lugar seco y libre de humedad para evitar la oxidación y mantenerlas en condiciones óptimas.

Reemplazo Oportuno: Sustituya la hoja cuando observe desgaste significativo en los dientes o una disminución notable en su rendimiento de corte, para garantizar la seguridad y eficiencia en el trabajo.

### Características

|                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| Largo x ancho     | 225x25                          |
| Espesor (mm)      | 1,6                             |
| Dientes x pulgada | 6                               |
| Unidades Blister  | 25                              |
| APLICACIÓN        | Demolición, incendios y rescate |

### Acabados

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| Material | Acero carbono+acero rápido |
| Acabado  | Pintado blanco             |

### Certificaciones

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

### Dimensiones

|                    |      |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,50 |
|--------------------|------|

### Datos packaging

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido              | Pieza   |
| Cantidad de contenido            | 1       |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 2,50    |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 28,30   |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 5,40    |
| 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 HSD</a>                |
| pdf                          | <a href="#">ISO 9001</a>                        |
| pdf                          | <a href="#">ISO14001</a>                        |
| imagen alta resolución - PSD | <a href="#">HSD_foto_1.psd</a>                  |
| imagen alta resolución - PSD | <a href="#">HSD_foto_2.psd</a>                  |
| imagen alta resolución - AI  | <a href="#">Foto_HSD_3.ai</a>                   |
| video                        | <a href="#">video HOJAS DE SABLE DEMOLICION</a> |