



5 054905 249519 >

## DISCOS DIAMANTE DE CORTE Y PULIDO LENOX METALMAX

Referencia: 2044469  
EAN-13: 5054905249519  
Marca: LENOX

Diámetro: 125  
Espesor (mm): 2  
Diámetro agujero: 22,23

- Durabilidad y resistencia: Gracias a su núcleo metálico y capa adicional de diamante, los discos METALMAX están diseñados para resistir las aplicaciones más exigentes sin desgastarse rápidamente.
- Seguridad y limpieza: Al no desprender polvo durante el uso, estos discos no solo garantizan un entorno de trabajo más seguro, sino también más limpio, protegiendo tanto al usuario como al equipo de trabajo.
- Ahorro de tiempo y dinero: La durabilidad del disco reduce la necesidad de reemplazos frecuentes, lo que se traduce en un ahorro significativo a largo plazo.
- Versatilidad y eficiencia: El hecho de poder cortar, pulir y rebarbar con una sola herramienta aumenta la eficiencia en el trabajo, eliminando la necesidad de cambiar de herramienta para cada tarea.

### Descripción general

Los discos diamante de corte y pulido METALMAX son herramientas avanzadas diseñadas para brindar un rendimiento superior en aplicaciones de corte, pulido y rebarbado.

Estos discos se distinguen por su capa adicional de diamante soldado en la parte superior e inferior del borde, lo que permite no solo realizar cortes precisos y rápidos, sino también llevar a cabo tareas de pulido y eliminación de rebabas con una eficacia inigualable.

El núcleo metálico del disco proporciona una robustez excepcional, evitando cualquier posibilidad de rotura durante el trabajo, incluso en las condiciones más exigentes.

Además, estos discos son innovadores en términos de seguridad y limpieza, ya que no desprenden polvo durante su uso, lo que los hace ideales para entornos donde la limpieza es una prioridad.

Otra ventaja destacable es que el disco no pierde diámetro con el uso, asegurando una vida útil prolongada y un rendimiento constante a lo largo del tiempo.

### Recomendaciones de uso

Utilice siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas y guantes, al operar los discos METALMAX. Asegúrese de que la herramienta de corte o pulido esté correctamente ajustada y en buen estado antes de usar el disco.

No fuerce el disco contra el material a cortar o pulir; deje que la herramienta haga el trabajo para evitar daños innecesarios.

Use el disco a la velocidad recomendada por el fabricante para maximizar su rendimiento y vida útil.

Verifique el estado del disco antes de cada uso para asegurarse de que no presenta daños visibles que puedan comprometer su funcionamiento.

### Recomendaciones de mantenimiento

Almacene los discos en un lugar seco y limpio, protegidos de la humedad y la suciedad para evitar su deterioro prematuro.

Limpie el disco después de cada uso con un paño seco para remover cualquier residuo que pueda afectar su desempeño en futuras aplicaciones.

Inspeccione regularmente el disco en busca de desgaste excesivo o daño, y reemplace cualquier disco que muestre signos de deterioro para mantener la seguridad y eficiencia en el trabajo.

### Características

Diámetro	125
Espesor (mm)	2
Diámetro agujero	22,23
RPM Max	12250

### Acabados

Material	Acero carbono+polvo diamante
Acabado	Pintado decorativo

### 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)	14,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,90
Presentación	Caja de cartón

### Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Disco de corte (27112838)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804)

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a DISCOS DE CORTE Y PULIDO METALMAX</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_2044460_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_2044460_2.psd</a>