

CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER - BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 60° X 0.245

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Fresas](#)

Vida de Corte Más Larga; Reduce Costos de Reemplazo

Hemos tomado nuestros cortadores de dovetail más populares y los hemos tratado criogénicamente para ofrecerte una herramienta que cortará los materiales más duros y durará más tiempo, ahorrando tiempo de inactividad y aumentando tu producción. Nuestras herramientas tratadas criogénicamente han sido tratadas a fondo a -320°F para cambiar la estructura molecular de la aleación metálica, haciéndolas más densas y eliminando las tensiones que llevan a la fatiga de la herramienta. Las herramientas tratadas criogénicamente no se ven diferentes a las herramientas no tratadas, así que hemos añadido dos anillos cerca del extremo de trabajo para diferenciarlas de nuestros cortadores regulares. No excedas las 700 RPM o los cortadores se romperán.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 60° X 0.245](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000271
- N.º fabr.:
- Grados: 60
- Peso de entrega: 0.02kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL CORTADOR DE DOVETAIL TRATADO CRIOGÉNICAMENTE](#)
- [Sobre nosotros](#)

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL CORTADOR DE DOVETAIL TRATADO CRIOGÉNICAMENTE

Introducción

Gracias por elegir el CORTADOR DE DOVETAIL TRATADO CRIOGÉNICAMENTE de BROWNELLS. Esta herramienta ha sido diseñada con un tratamiento criogénico avanzado para mejorar su durabilidad y rendimiento. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todos los usuarios estén capacitados en el uso adecuado de los cortadores de fresas.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado como gafas de seguridad, guantes y protección auditiva.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- No operes el cortador en condiciones húmedas o mojadas.
- Mantente alerta a tu alrededor y asegúrate de que no haya obstáculos o peligros cercanos.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas la velocidad máxima de 700 RPM, ya que esto puede causar que el cortador se rompa.
- Inspecciona el cortador antes de cada uso en busca de signos de daño o desgaste.
- Asegúrate de que el cortador esté montado de manera segura en la máquina fresadora antes de la operación.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de corte durante la operación.
- Usa el cortador solo para su propósito previsto; no intentes modificarlo.
- Si el cortador se vuelve desafilado o dañado, reemplázalo de inmediato.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la máquina fresadora esté apagada y desconectada.
- Selecciona el tamaño de collet o chuck adecuado para el cortador.
- Inserta el cortador en el collet o chuck y aprieta de manera segura.
- Verifica que el cortador esté alineado correctamente y que no haya oscilaciones.

2. Uso:

- Enciende la máquina fresadora y aumenta gradualmente la velocidad hasta la RPM deseada, sin exceder las 700 RPM.
- Alimenta el material en el cortador a una tasa constante para evitar atascos o paradas.
- Monitorea la operación de cerca para detectar cualquier sonido o vibración inusual, lo que puede indicar un problema.
- Una vez que el corte esté completo, apaga la máquina y permite que el cortador se detenga completamente antes de retirarlo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier cortador dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los cortadores en la basura doméstica regular; considera opciones de reciclaje si están disponibles.
- Asegúrate de que todos los bordes afilados estén cubiertos o envueltos para prevenir lesiones durante la eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o asistencia adicional relacionada con el CORTADOR DE DOVETAIL TRATADO CRIOGÉNICAMENTE, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque de tu producto o visita el sitio web del fabricante.

Gracias por usar el CORTADOR DE DOVETAIL TRATADO CRIOGÉNICAMENTE. Tu seguridad es nuestra prioridad.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es