

CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER - BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 60° X 0.330

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

Vida de Corte Más Larga; Reduce los 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 0.330](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000276
- N.º fabr.:
- Grados: 60
- Peso de entrega: 0.045kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806005907

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Cortador Dovetail Tratado Criogénicamente de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento superior en el corte de materiales duros. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona instrucciones claras y accesibles para ayudarte a utilizar este cortador de manera segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el cortador.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al operar la herramienta.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- No utilices el cortador si está dañado o si notas algún defecto visible.
- Mantén a los niños y a otras personas alejadas del área de trabajo mientras utilizas la herramienta.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas las 700 RPM al utilizar el cortador, ya que esto puede provocar que se rompa.
- Asegúrate de que el cortador esté correctamente instalado en la herramienta antes de comenzar a trabajar.
- Utiliza el cortador solo para los fines previstos, que es el corte de materiales duros.
- No fuerces el cortador; permite que haga su trabajo sin aplicar presión excesiva.
- Si el cortador se calienta demasiado, detén su uso y deja que se enfríe antes de continuar.
- Evita el contacto directo con la superficie cortante para prevenir lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Cortador:

- Asegúrate de que la herramienta esté apagada y desconectada de la fuente de energía.
- Coloca el cortador en el mandril de la herramienta y asegúralo firmemente.
- Verifica que el cortador esté alineado correctamente antes de encender la herramienta.

2. Uso del Cortador:

- Enciende la herramienta y ajusta la velocidad a un máximo de 700 RPM.
- Coloca el material que deseas cortar de manera segura en la mesa de trabajo.
- Aplica una presión constante y ligera al cortar, permitiendo que el cortador realice su trabajo.
- Mantén siempre las manos alejadas de la zona de corte.

3. Mantenimiento:

- Limpia el cortador después de cada uso para eliminar residuos.
- Inspecciona regularmente el cortador en busca de signos de desgaste o daño.
- Almacena el cortador en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el cortador en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales metálicos.
- Si el cortador está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado en metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el uso seguro de tu Cortador Dovetail Tratado Criogénicamente de Brownells, por favor consulta el sitio web del fabricante o contacta a un profesional de seguridad.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo garantiza tu seguridad, sino que también maximiza la eficiencia y la vida útil de tu herramienta. ¡Usa tu cortador de manera responsable y disfruta de su rendimiento!

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