

CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER - BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 60° X 0.300

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

Mayor Durabilidad de Corte; 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 0.300](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000274
- N.º fabr.:
- Grados: 60
- Peso de entrega: 0.025kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806005891

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Cortador de Dovetail Tratado Criogénicamente BROWNELLS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Cortador de Dovetail Tratado Criogénicamente BROWNELLS

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Dovetail Tratado Criogénicamente BROWNELLS. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento superior y durabilidad. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre el uso seguro del producto, precauciones específicas y cómo manejarlo adecuadamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el cortador esté en buenas condiciones antes de usarlo. Inspecciona visualmente el cortador para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- No uses el cortador si estás cansado o bajo la influencia de alcohol o drogas.
- Almacena el cortador en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- Consulta la normativa local sobre el uso y la eliminación de herramientas de corte.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas las 700 RPM al usar el cortador, ya que esto puede causar que se rompa.
- Utiliza el cortador únicamente para los materiales para los que ha sido diseñado. No lo uses para otros fines.
- Asegúrate de que el cortador esté correctamente instalado en la herramienta de corte antes de comenzar a trabajar.
- No intentes modificar el cortador o usarlo de manera no recomendada.
- Si el cortador se sobrecalienta, detén su uso y permite que se enfríe completamente antes de continuar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Cortador:

- Asegúrate de que la herramienta de corte esté desconectada antes de instalar el cortador.
- Coloca el cortador en el mandril de la herramienta y asegúralo firmemente.
- Verifica que el cortador esté bien alineado y que no haya movimiento excesivo.

2. Uso del Cortador:

- Conecta la herramienta de corte a la fuente de alimentación.
- Ajusta la velocidad de la herramienta a un máximo de 700 RPM.
- Comienza a cortar el material de manera uniforme y controlada.
- Mantén una presión constante y evita el uso de fuerza excesiva.

3. Mantenimiento:

- Después de usar, limpia el cortador con un paño seco para eliminar residuos.
- Almacena el cortador en su lugar designado para evitar daños.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el cortador ya no sea utilizable, sigue las normativas locales para la eliminación de herramientas de metal.
- No arrojes el cortador en la basura común. Busca centros de reciclaje o puntos de recogida de desechos peligrosos.
- Asegúrate de que el cortador esté desprovisto de cualquier material peligroso antes de desecharlo.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, consulta la plataforma de Safety Gate de la UE. Aquí puedes encontrar información sobre retiradas de productos y actualizaciones sobre seguridad.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino también el de quienes te rodean. Si tienes alguna duda sobre el uso seguro de este producto, no dudes en buscar asesoramiento adicional.

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