

CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER - BROWNELLS CRYO-TREATED DOVETAIL CUTTER 74° X 0.250

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

Mayor Vida Útil 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 74° X 0.250](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000272
- N.º fabr.:
- Grados: 74
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

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

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Dovetail Tratado Criogénicamente BROWNELLS 74° X 0.250. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento superior al cortar materiales duros. Sin embargo, para garantizar una experiencia segura y efectiva, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el cortador solo para el propósito previsto.
- Mantén el cortador fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el cortador antes de cada uso para detectar signos de daño.
- Usa el cortador en un entorno de trabajo adecuado, bien iluminado y libre de obstáculos.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No excedas las 700 RPM al usar el cortador, ya que esto puede causar que se rompa.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** El cortador tiene bordes afilados que pueden causar cortes. Maneja con cuidado.
- **Riesgo de Daños a la Herramienta:** No utilices el cortador en materiales para los cuales no está diseñado. Esto puede dañar la herramienta y afectar su rendimiento.
- **Fatiga de la Herramienta:** Las herramientas tratadas criogénicamente son más densas y resistentes, pero aún pueden fallar si se usan incorrectamente. Sigue las instrucciones de uso y mantenimiento.
- **Riesgo de Proyecciones:** Durante el uso, pueden producirse fragmentos voladores. Asegúrate de que nadie esté en la trayectoria de los escombros.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que la máquina en la que usarás el cortador esté apagada y desconectada antes de la instalación.
- Verifica que el cortador esté limpio y libre de cualquier residuo.

2. Instalación:

- Inserta el cortador en el mandril de la máquina.
- Asegúrate de que esté bien sujeto y alineado correctamente.
- Conecta la máquina y verifica que el cortador esté en su lugar.

3. Uso:

- Enciende la máquina y ajusta la velocidad a un máximo de 700 RPM.
- Realiza cortes de manera uniforme y no fuerces el cortador.
- Detén la máquina inmediatamente si notas cualquier anomalía en el funcionamiento.

4. Mantenimiento:

- Limpia el cortador después de cada uso para eliminar residuos.
- Almacena el cortador en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el cortador en la basura normal. Consulta las regulaciones locales para la eliminación de herramientas de metal.
- Si el cortador está dañado o ya no es utilizable, llévalo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un producto inseguro, te recomendamos que contactes a las autoridades locales o consultes la plataforma Safety Gate de la UE para obtener actualizaciones sobre retiros de productos.

Recuerda siempre que tu seguridad y la de los demás es prioritaria. Al seguir estas directrices, puedes maximizar la seguridad y el rendimiento de tu Cortador de Dovetail Tratado Criogénicamente BROWNELLS.

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