

BARREL THREADING LATHE BITS - BROWNELLS 3/8" THREADING BIT,60°

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

Preformado y listo para ahorrarte tiempo

Las brocas de rosca cuadrada cortan roscas cuadradas verdaderas de 10 tpi para cañones de '03 Springfields y Enfields. Las brocas de rosca de 55° tienen un cortador desfasado y son la broca correcta para roscar cañones de 98 Mausers. Las brocas de rosca de 60° tienen el cortador desfasado a la izquierda para el corte más cercano posible. Todos los tipos tienen cortes de desalojo.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 3/8" THREADING BIT,60°](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080658238
- N.º fabr.: 3860LATHEB
- Talla: 3/8
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 5mm
- Ancho de envío: 41mm
- Longitud de envío: 117mm

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 las brocas de rosca cuadrada BARREL THREADING LATHE BITS de BROWNELLS. Este producto está diseñado para cortar roscas cuadradas verdaderas y es esencial seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona pautas de seguridad y uso para protegerte a ti y a otros.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza el equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No uses las brocas si están dañadas o desgastadas.
- Mantén a los niños y mascotas alejados del área de trabajo.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detén inmediatamente el trabajo y revisa el equipo.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza las brocas solo para el propósito indicado, que es cortar roscas cuadradas.
- **Supervisión necesaria:** Si eres un principiante, asegúrate de tener la supervisión de un profesional experimentado.
- **Manejo cuidadoso:** Maneja las brocas con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- **Verificación de herramientas:** Antes de cada uso, verifica que las brocas estén en buenas condiciones y que no presenten daños visibles.
- **Evita distracciones:** Mantén la concentración en la tarea y evita distracciones mientras trabajas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del área de trabajo:

- Asegúrate de que el área esté bien iluminada.
- Retira cualquier material innecesario de la mesa de trabajo.

2. Instalación de la broca:

- Selecciona la broca adecuada para el trabajo (3/8", 5/16" o 1/4").
- Asegúrate de que la broca esté firmemente sujetada en el portabrocas del torno.

3. Uso de la broca:

- Coloca el cañón o la pieza de trabajo en el torno de manera segura.
- Ajusta la velocidad del torno según las especificaciones del material que estés trabajando.
- Comienza a cortar la rosca, aplicando una presión constante y evitando movimientos bruscos.

4. Finalización del trabajo:

- Detén el torno y retira la pieza de trabajo con cuidado.
- Limpia cualquier residuo o virutas de metal de la broca y el área de trabajo.

Instrucciones de Eliminación

- Las brocas de rosca deben ser desecharadas de manera responsable.
- Si la broca está dañada, colócalas en un recipiente seguro para evitar lesiones a otros.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas de metal.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un representante autorizado en tu área. Recuerda que es importante tener un punto de contacto para abordar cualquier problema de seguridad.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas pautas para asegurar un uso seguro y efectivo de las brocas de rosca cuadrada BARREL THREADING LATHE BITS de 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es