

BARREL THREADING LATHE BITS - BROWNELLS 5/16" 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 5/16" THREADING BIT, 60](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080658256
- N.º fabr.: 51660LATHE
- Talla: 5/16
- Peso de entrega: 0.032kg

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Brocas de Rosca de Torno BROWNELLS 5/16"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Brocas de Rosca de Torno BROWNELLS 5/16"

Introducción

Gracias por elegir las Brocas de Rosca de Torno BROWNELLS 5/16". Este producto está diseñado para proporcionar un corte preciso y seguro en aplicaciones de roscado. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén las brocas fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Verifica que el producto no esté dañado antes de usarlo. Si encuentras algún daño, no lo uses y contacta al fabricante.
- Reporta cualquier producto defectuoso o accidente a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No utilices las brocas para aplicaciones para las que no están diseñadas.
- Asegúrate de que la broca esté correctamente instalada en el torno antes de usarla.
- No fuerces la broca; si sientes resistencia, detén el torno y revisa el trabajo.
- Mantén las manos y otros objetos alejados de la broca mientras esté en funcionamiento.
- Si la broca se calienta demasiado, permite que se enfríe antes de tocarla.
- Usa las brocas en un entorno adecuado, evitando la exposición a humedad o temperaturas extremas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de la Broca:

- Asegúrate de que el torno esté apagado antes de realizar cualquier instalación.
- Retira la broca antigua si es necesario.
- Inserta la nueva broca en el mandril del torno y asegúrate de que esté bien sujeta.
- Verifica que la broca esté alineada correctamente.

2. Uso de la Broca:

- Enciende el torno y ajusta la velocidad según las especificaciones del material que estás trabajando.
- Comienza el proceso de roscado con movimientos suaves y constantes.
- Monitorea la broca durante el uso para detectar cualquier signo de desgaste o daño.
- Detén el torno y revisa el trabajo si notas cualquier irregularidad.

Instrucciones de Eliminación

- Las brocas de rosca deben ser desechadas de manera segura y responsable.
- No las tires en la basura común; verifica si hay programas de reciclaje en tu área.
- Si la broca está dañada, asegúrate de envolverla adecuadamente para evitar lesiones a otras personas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o información adicional sobre el producto, asegúrate de consultar la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

Recuerda seguir todas estas pautas para garantizar tu seguridad y la de quienes te rodean. Gracias por tu atención y disfruta de tu trabajo con las Brocas de Rosca de Torno BROWNELLS 5/16".

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