

# **BARREL THREADING LATHE BITS - BROWNELLS 3/8" THREADING BIT,SQUARE**

[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,SQUARE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080658038
- N.º fabr.: 88142-2
- Talla: 3/8
- Peso de entrega: 0.054kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 146mm

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Brocas de Rosca Cuadrada Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Brocas de Rosca Cuadrada Brownells

## Introducción

Gracias por elegir las brocas de rosca cuadrada Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el roscado de cañones de armas, incluyendo '03 Springfields, Enfields y 98 Mausers. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir estas instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén las brocas fuera del alcance de los niños.
- Usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al manipular las brocas.
- Inspecciona las brocas antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- No utilices las brocas para propósitos no previstos.
- Si sientes que algo no funciona correctamente, detén el uso y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la broca esté correctamente instalada en el torno antes de comenzar a trabajar.
- No fuerces la broca; permite que haga su trabajo sin aplicar presión excesiva.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la zona de corte mientras la broca está en funcionamiento.
- Utiliza la broca en un entorno bien iluminado y ventilado.
- Si la broca se atasca, apaga el torno antes de intentar liberarla.
- Evita el uso de la broca en materiales para los que no está diseñada.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación de la Broca:

- Asegúrate de que el torno esté apagado y desconectado.
- Coloca la broca en el mandril del torno y asegúrala firmemente.
- 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 estés trabajando.
- Comienza a roscar aplicando una presión constante y moderada.
- Detén el torno y retira la broca cuando hayas terminado de roscar.

### 3. Mantenimiento:

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

## Instrucciones de Eliminación

- Las brocas de rosca cuadrada deben ser desechadas de acuerdo con las normativas locales de reciclaje y eliminación de residuos.
- No las arrojes a la basura común; consulta con tu autoridad local sobre la eliminación de herramientas de metal.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de las brocas de rosca cuadrada Brownells, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado.

Si encuentras un producto defectuoso o inseguro, repórtalo a las autoridades competentes. Mantente informado sobre actualizaciones de retiro de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Siguiendo estas directrices, puedes asegurar un uso seguro y efectivo de las brocas de rosca cuadrada Brownells. Gracias por tu atención y disfruta de tu producto.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)