

# ENGINE TURNING BRUSHES - BROWNELLS ENGINE TURNING BRUSHES 3 PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Herramientas Jewelling y Accesorios](#)

**¡Crea patrones hermosos con el mínimo de problemas; recomendado por los clientes!**

Utilizado en muchas tiendas para el engine turning en lugar de usar puntas abrasivas, ya que los alambres del cepillo siguen mejor los contornos de las partes redondeadas de las armas, proporcionando un patrón completamente joyado. También se ha reportado que es superior en superficies planas con una larga vida útil de la herramienta. Fabricado según nuestras especificaciones. Úsalo con Engine Turning Abrasive y Do-Drill. Las revoluciones por minuto del taladro de columna deben ser bastante altas. Los armeros que recomiendan este proceso lo elogian mucho.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS ENGINE TURNING BRUSHES 3 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080558003
- N.º fabr.:
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806015616

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Uso de Cepillos de Engine Turning Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Uso de Cepillos de Engine Turning Brownells

## Introducción

Los Cepillos de Engine Turning de Brownells son herramientas diseñadas para crear patrones joyados en superficies de armas. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones proporcionadas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar los cepillos.
- No utilices los cepillos para fines distintos a los especificados.
- Mantén los cepillos fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Revisa regularmente el estado de los cepillos y reemplázalos si están dañados.
- Si sientes que el cepillo no está funcionando correctamente, detén su uso inmediatamente.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Los cepillos tienen alambres que pueden causar cortes o raspaduras. Siempre manipula con cuidado.
- **Riesgo de Daños a Superficies:** Asegúrate de que la superficie que estás trabajando sea adecuada para el uso del cepillo. No uses en superficies que no sean compatibles.
- **Riesgo de Inhalación:** Evita inhalar el polvo generado durante el uso. Utiliza una mascarilla si es necesario.
- **Uso de Taladro:** Asegúrate de que el taladro de columna esté configurado a revoluciones por minuto (RPM) adecuadas para el cepillo. Consulta las especificaciones del fabricante.
- **Supervisión:** Si eres principiante, es recomendable que un experto supervise el uso del cepillo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Cepillo:

- Asegúrate de que el taladro esté apagado antes de instalar el cepillo.
- Inserta el eje del cepillo en el mandril del taladro y asegúralo firmemente.
- Verifica que el cepillo esté bien fijado y que no haya movimiento lateral.

### 2. Uso del Cepillo:

- Ajusta el taladro a una velocidad alta, según las especificaciones del fabricante.
- Aplica el Engine Turning Abrasive en la superficie a trabajar antes de comenzar.
- Mantén el cepillo en contacto constante con la superficie, pero evita aplicar demasiada presión.
- Mueve el cepillo suavemente para crear el patrón deseado.
- Detén el taladro y retira el cepillo cuando termines de trabajar.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el cepillo después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el cepillo en un lugar seco y seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Los cepillos deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- Si el cepillo está dañado, asegúrate de envolverlo adecuadamente antes de desecharlo para evitar lesiones a otros.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre la seguridad del producto o para reportar un problema, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de estar al tanto de las actualizaciones de retiro de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo de los Cepillos de Engine Turning 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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