

# BRASS PILOTS - BROWNELLS .50 S&W MUZZLE BRASS PILOT

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Chamfering Tool Pilots](#)

## **Cortadores Centrados para un Trabajo Preciso**

El piloto de acero endurecido mantiene los cortadores de cara y biselado correctamente centrados en el cañón. Resiste el desgaste durante años de servicio.

Selecciona uno de los siguientes para otros cañones de rifle/pistola, herramientas de cara de cilindro y herramientas de biselado.

[Juego de Calibre de Acero](#)  
[Cortador a 45° y Piloto de Acero](#)  
[Juego de Calibre de Latón](#)  
[Cortador a 45° y Piloto de Latón](#)  
[Cortador a 90° y Piloto de Acero](#)  
[Solo Piloto de Acero](#)  
[Cortador a 90° y Piloto de Latón](#)  
[Juegos Combinados de Biselado y Cara](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS .50 S&W MUZZLE BRASS PILOT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080944501
- N.º fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.036kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Muzzle de Latón de .50 S&W de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Muzzle de Latón de .50 S&W de Brownells

## Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Muzzle de Latón de .50 S&W de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ayudar en el proceso de biselado y centrado de cortadores en el cañón de tu arma. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso proporcionadas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Utiliza el producto únicamente para su propósito previsto.
- Inspecciona el piloto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si encuentras algún daño, no uses el producto y contacta a un profesional para su revisión.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Correcto:** Utiliza el piloto solo con los modelos de armas especificados.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes adecuados durante el uso para protegerte de cualquier fragmento o residuo.
- **Superficie de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie estable y nivelada.
- **Condiciones Ambientales:** Evita usar el piloto en condiciones húmedas o mojadas para prevenir accidentes.
- **Almacenamiento:** Guarda el piloto en un lugar seco y seguro, lejos de fuentes de calor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en una posición segura antes de comenzar.
- Reúne las herramientas necesarias para la instalación y uso del piloto.

### 2. Instalación:

- Coloca el piloto en el cañón del arma, asegurándote de que esté centrado correctamente.
- Verifica que el piloto esté firmemente ajustado y no se mueva al aplicar presión.

### 3. Uso:

- Aplica una presión uniforme mientras utilizas el piloto para asegurar un biselado adecuado.
- No fuerces el piloto ni lo uses en un ángulo incorrecto, ya que esto puede causar daños al producto o al cañón.
- Después de usar el piloto, retíralo con cuidado y limpia cualquier residuo que haya quedado.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el piloto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de materiales metálicos y sigue las pautas adecuadas.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para preguntas sobre seguridad o inquietudes relacionadas con el producto, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano la información del producto para facilitar la asistencia.

## **Conclusión**

El uso seguro del Piloto de Muzzle de Latón de .50 S&W de Brownells depende de tu atención a las instrucciones y directrices proporcionadas en esta guía. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de un proceso de biselado seguro y efectivo. Si tienes dudas o necesitas más información, no dudes en buscar asistencia.

# 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)