

## **STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .311 MUZZLE**

[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 chamfering 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 y herramientas de chamfering.

[Juego de Calibre de Acero](#)

[Cortador a 45° & Piloto de Acero](#)

[Juego de Calibre de Latón](#)

[Cortador a 45° & Piloto de Latón](#)

[Cortador a 90° & Piloto de Acero](#)

[Juegos Combinados de Chamfering & Facing](#)

[Cortador a 90° & Piloto de Latón](#)

[Solo Piloto de Latón](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .311 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686311
- N.º fabr.:
- Calibre: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018020

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .311 MUZZLE
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .311 MUZZLE

## Introducción

Gracias por elegir el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .311 MUZZLE. Este producto está diseñado para ayudar en el preciso enfrentamiento y chamfering de componentes de armas de fuego. Para garantizar tu seguridad y el uso adecuado de esta herramienta, por favor lee y sigue las instrucciones y pautas que se describen en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende el manual del producto antes de usarlo.
- Asegúrate de que el producto sea adecuado para el calibre específico de tu arma de fuego.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al operar esta herramienta.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de desgaste o daños; no la uses si está dañada.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades pertinentes.
- Verifica las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Identificación de Riesgos:

- Riesgo de lesiones por bordes afilados y partes móviles.
- Potencial de daño al arma de fuego si no se utiliza correctamente.

### • Evitando Riesgos:

- Asegúrate siempre de que el arma de fuego esté descargada antes de usar la herramienta.
- Usa la herramienta en un área bien iluminada para mantener la visibilidad.
- No fuerces la herramienta; permite que haga el trabajo.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de corte.
- Asegúrate de que la herramienta esté correctamente fijada antes de usarla.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### • Instalación:

1. Asegúrate de que la herramienta esté limpia y libre de residuos.
2. Inserta el steel pilot en el chuck o soporte adecuado.
3. Aprieta de forma segura para evitar deslizamientos durante el uso.

### • Uso:

1. Confirma que el arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura.
2. Alinea el pilot con el cañón del arma de fuego.
3. Aplica una ligera presión para asegurar un centrado adecuado.
4. Rota la herramienta lenta y constantemente, permitiendo que el pilot corte sin fuerza excesiva.
5. Revisa periódicamente el progreso y ajusta según sea necesario.

6. Después de usar, limpia la herramienta para eliminar cualquier residuo o suciedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica.
- Considera opciones de reciclaje para los componentes metálicos si están disponibles.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el rendimiento del producto, contacta a tu distribuidor local o fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto a mano para una asistencia más rápida.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .311 MUZZLE. Gracias por priorizar la seguridad.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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