

## STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 BP MUZZLE

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

### **Cortadores Centrados para 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 chaflán.

[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 Chaflán y Cara](#)  
[Cortador a 90° & Piloto de Latón](#)  
[Solo Piloto de Latón](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 BP MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686459
- N.º fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.027kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018259

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .45 BP MUZZLE](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .45 BP MUZZLE

## Introducción

Gracias por elegir el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .45 BP MUZZLE. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad, instrucciones de uso adecuadas y pautas para garantizar tu seguridad mientras utilizas este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto como un piloto de herramienta de chamfering.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar este producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el producto en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso. No lo utilices si está dañado.
- Sigue las regulaciones locales sobre el uso y la eliminación de herramientas y materiales.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:** El material de acero endurecido del piloto puede causar lesiones si se maneja incorrectamente.
- **Evitar el Contacto:** No toques los bordes cortantes del piloto durante la operación para prevenir cortes o laceraciones.
- **Superficie de Trabajo Estable:** Asegúrate de que la superficie de trabajo sea estable y segura para prevenir accidentes durante el uso.
- **Agarre Adecuado:** Mantén un agarre firme en la herramienta para asegurar el control y prevenir deslizamientos.
- **Evitar Distracciones:** No uses el producto mientras estés distraído o bajo la influencia de sustancias que afecten tu juicio.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la herramienta esté apagada y desconectada antes de la instalación.
- Coloca el piloto de acero de manera segura en la herramienta correspondiente, asegurándote de que esté correctamente alineado.
- Aprieta los tornillos o sujetadores de acuerdo con el manual de la herramienta para asegurar la estabilidad durante el uso.

### 2. Uso:

- Coloca la herramienta con el piloto instalado sobre el cañón que deseas chamferar.
- Aplica presión constante mientras operas la herramienta, permitiendo que el piloto guíe los cortadores.
- Monitorea la operación en busca de ruidos o vibraciones inusuales, lo que puede indicar un problema.
- Una vez que el chamfering esté completo, apaga la herramienta y retira cuidadosamente el piloto.

### **3. Cuidado Postuso:**

- Limpia el piloto de acero después de usarlo para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Almacena el producto en un lugar seco, alejado de la humedad y fuentes de calor, para prevenir la oxidación.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Elimina el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No elimines el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado más allá de la reparación, asegúrate de que se elimine de manera segura para prevenir lesiones a otros.

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

Para consultas de seguridad o asistencia adicional sobre el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .45 BP MUZZLE, por favor contacta al fabricante o a tu distribuidor autorizado local.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA .45 BP MUZZLE. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las precauciones descritas en esta guía. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de 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;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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