

# STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 ACP-2 CYLINDER

[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 chamfer.

[Juego de Calibre de Acero](#)  
[Cortador de 45° & Piloto de Acero](#)  
[Juego de Calibre de Latón](#)  
[Cortador de 45° & Piloto de Latón](#)  
[Cortador de 90° & Piloto de Acero](#)  
[Conjuntos Combinados de Chamfer y Cara](#)  
[Cortador de 90° & Piloto de Latón](#)  
[Solo Piloto de Latón](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 ACP-2 CYLINDER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686456
- N.º fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.027kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018235

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero BROWNELLS para .45 ACP2](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero BROWNELLS para .45 ACP2

## Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Acero BROWNELLS para .45 ACP2. Este producto está diseñado para mantener los cortadores de cara y chamfering correctamente centrados en el cañón, asegurando un rendimiento óptimo y duradero. Para garantizar tu seguridad y la de otros, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad contenidas en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar signos de desgaste o daño.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito para el que fue diseñado.
- Si experimentas algún problema o si el producto presenta fallas, deja de usarlo inmediatamente y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el piloto.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstáculos.
- No utilices el piloto si estás bajo la influencia de drogas o alcohol.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la zona de corte mientras el producto esté en uso.
- Evita el contacto con superficies calientes o afiladas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de obstrucciones antes de instalar el piloto.
- Inserta el piloto en el cañón asegurándote de que esté bien centrado.
- Verifica que el piloto esté ajustado correctamente y que no haya movimiento excesivo.

### 2. Uso:

- Utiliza el piloto de acero endurecido para realizar cortes de cara y chamfering en el cañón.
- Aplica una presión uniforme y evita forzar el piloto durante el uso.
- Realiza pausas regulares para evitar el sobrecalentamiento del material y del piloto.
- Al finalizar, retira el piloto del cañón con cuidado.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el producto, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos metálicos.
- No arrojes el producto en el medio ambiente ni en la basura común.
- Si el producto está dañado o presenta riesgos, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, consulta con el punto de contacto correspondiente en tu país de la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra al comunicarte.

Recuerda que tu seguridad y la de otros es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu Piloto de Acero BROWNELLS para .45 ACP2.

# 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)