

# STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .22 RF MUZZLE (.213")

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañón 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 chamfering.

[Juego de un calibre de acero](#)

[Cortador a 45° y piloto de acero](#)

[Juego de un calibre de latón](#)

[Cortador a 45° y piloto de latón](#)

[Cortador a 90° y piloto de acero](#)

[Juegos combinados de chamfering y cara](#)

[Cortador a 90° y piloto de latón](#)

[Solo piloto de latón](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .22 RF MUZZLE \(.213"\)](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686213
- N.º fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806017955

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA MUZZLE .22 RF \(.213"\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA MUZZLE .22 RF (.213")

## Introducción

Gracias por elegir el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA MUZZLE .22 RF (.213"). Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes y pautas para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee y sigue estas instrucciones cuidadosamente para prevenir accidentes y asegurar una experiencia segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto en busca de daños antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones antes de usar el piloto.
- Siempre usa equipo de seguridad apropiado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el producto.
- Evita el contacto directo con el filo cortante del piloto para prevenir lesiones.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas donde el piloto pueda entrar en contacto con partes móviles.
- Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de que las personas que te rodean estén a una distancia segura mientras usas el producto.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Inserta cuidadosamente el piloto en la herramienta o fixture apropiado, asegurándote de que esté sujeto de manera segura.
- Verifica que el piloto esté correctamente alineado antes de usarlo.

### 2. Uso:

- Comienza ajustando la herramienta a la profundidad y velocidad requeridas para la tarea en cuestión.
- Aplica presión ligera y constante al usar el piloto para asegurar resultados precisos.
- Monitorea la condición del piloto durante el uso; si notas algún desgaste o daño, detén el uso inmediatamente.
- Limpia el piloto después de usarlo para eliminar cualquier residuo o suciedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto está dañado o ya no es utilizable, asegúrate de desecharlo de manera que prevenga

lesiones a otros.

- Recicla cualquier componente metálico cuando sea posible, siguiendo las pautas de reciclaje locales.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de este producto, consulta el punto de contacto del fabricante, que se encuentra en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

## **Conclusión**

Al seguir estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA MUZZLE .22 RF (.213"). Siempre prioriza la seguridad y no dudes en buscar ayuda si es necesario. 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)