

## **90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .177 AIRGUN MUZZLE (.173 )**

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Herramientas para el chafraneador del cañon en ...](#)

### **Ajusta y Cuadra los Cañones de Rifles y Pistolas**

Cortador de cara a 90° de acero endurecido que cuadrará un cañón después de acortarlo; o úsalo para reparar golpes y daños. Incluye un mango y un piloto, todo en una caja de polipropileno. El piloto intercambiable mantiene el cortador alineado correctamente. Compra pilotos adicionales para usar un cortador en muchos calibres diferentes. Pilotos para otros calibres disponibles por separado.

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

[Juego de Calibre de Acero](#)

[Cortador de 45° & Piloto de Acero](#)

[Juego de Calibre de Latón](#)

[Cortador de 45° & Piloto de Latón](#)

[Juegos Combinados de Biselado y Cara](#)

[Solo Piloto de Acero](#)

[Cortador de 90° & Piloto de Latón](#)

[Solo Piloto de Latón](#)



## **Atributos**

- Nombre: [BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .177 AIRGUN MUZZLE \(.173 \)](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080586207
- N.º fabr.:
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Grados: 90
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.302kg
- UPC: 050806016224

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero

## Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero de Brownells. Esta herramienta está diseñada para mejorar el rendimiento de tu airgun asegurando cortes precisos en el cañón. Para garantizar tu seguridad y el correcto funcionamiento de este producto, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el producto según lo previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona la herramienta en busca de daños antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras usas el cortador.
- Asegúrate de tener un entorno de trabajo limpio y estable para prevenir accidentes.
- No utilices el cortador para propósitos distintos a los especificados por el fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el cortador y el piloto con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- Asegúrate de que el cortador esté bien fijado al mango antes de usarlo.
- Usa el cortador sobre superficies estables para evitar deslizamientos o accidentes.
- Evita usar fuerza excesiva al cortar; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Guarda el cortador en su embalaje original o en un lugar seguro para prevenir accidentes cuando no esté en uso.
- En caso de cualquier accidente o lesión, busca asistencia médica de inmediato.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Verifica los Componentes:** Asegúrate de tener todas las partes: el cortador, el piloto de acero y el mango.
2. **Adjunta el Cortador:**
  - Alinea el cortador con el mango.
  - Fija el cortador al mango de manera segura de acuerdo con las instrucciones proporcionadas en el embalaje.
3. **Instala el Piloto:**
  - Inserta el piloto de acero en el área designada del cortador.
  - Asegúrate de que esté firmemente en su lugar antes de comenzar a usar.

### Uso

1. **Preparación:**
  - Mide y marca el área en el cañón del airgun donde planeas cortar.
  - Asegúrate de que el airgun esté descargado y en una posición segura.
2. **Corte:**
  - Coloca el cortador en un ángulo de 90° respecto al cañón.
  - Aplica presión suave mientras giras el cortador para lograr un corte limpio.
  - Revisa el progreso periódicamente para evitar sobrecortes.
3. **Postuso:**

- Una vez terminado, retira cuidadosamente el cortador y el piloto del mango.
- Limpia la herramienta con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Guarda el cortador en un lugar seguro.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier material de embalaje de manera responsable, siguiendo las pautas de reciclaje locales.
- No deseches el cortador en la basura doméstica regular. En su lugar, revisa las regulaciones locales de desecho para herramientas de metal.
- Si el cortador ya no es utilizable, considera reciclarlo en una instalación designada.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero, por favor consulta la información de contacto proporcionada en el embalaje del producto o en el sitio web del fabricante.

## Conclusión

Tu seguridad es nuestra prioridad. Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero. Mantente informado sobre los retiros de productos y las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE. ¡Gracias por tu atención y uso seguro!

# 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)