

## **90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .40/10MM MUZZLE**

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

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

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

Selecciona lo siguiente para otros rifles/pistolas, herramientas de cara y chaflán para cilindros.

[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](#)

[Solo Piloto de Acero](#)

[Juegos Combinados de Chaflán y Cara](#)

[Solo Piloto de Latón](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .40/10MM MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080947400
- N.º fabr.:
- Calibre: 40/10 mm (.400-.401)
- Grados: 90
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.272kg
- UPC: 050806013025

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón de Brownells. Este producto ha sido diseñado para facilitar el proceso de corte y reparación de bocas de cañón. Sin embargo, para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir estas directrices de seguridad y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el cortador.
- Mantén el cortador fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- Usa el cortador solo para su propósito previsto. No intentes modificarlo.
- Verifica el estado del cortador y del piloto antes de cada uso. No utilices el producto si está dañado.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el cortador.
- Si sientes incomodidad o dolor al usar el cortador, detente inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Alineación del Cortador:** Asegúrate de que el piloto esté correctamente alineado antes de realizar el corte. Esto ayudará a evitar cortes ineficaces y daños.
- **Sujeción Segura:** Siempre sujetá el cañón de forma segura antes de usar el cortador. Utiliza un banco de trabajo o una superficie plana y estable.
- **Corte Controlado:** Realiza cortes lentos y controlados. No fuerces el cortador, ya que esto puede provocar accidentes o lesiones.
- **Evita el Contacto Directo:** Mantén tus manos y otras partes del cuerpo alejadas de la trayectoria del cortador durante el uso.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el cortador y el piloto en su caja de polipropileno cuando no estén en uso para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo:

- Asegúrate de trabajar en un área bien iluminada y libre de obstáculos.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

### 2. Instalación del Piloto:

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre que deseas utilizar.
- Inserta el piloto en el cortador y asegúralo en su lugar.

### 3. Uso del Cortador:

- Coloca el cañón en la superficie de trabajo de manera que esté firmemente sujetado.
- Alinea el cortador con la boca del cañón.
- Con una presión constante y controlada, comienza a girar el cortador en sentido horario.
- Realiza cortes de prueba para asegurarte de que la boca esté cuadrada y uniforme.

### 4. Finalización:

- Una vez completado el corte, retira el cortador y el piloto.
- Limpia cualquier residuo del área de trabajo.

## Instrucciones de Desecho

- El cortador y el piloto deben ser desechados de acuerdo con las normativas locales de reciclaje y desecho de metales.
- No arrojes el cortador o el piloto en la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre el desecho adecuado de herramientas y materiales metálicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, por favor contacta a un representante en tu área. Asegúrate de tener el nombre del producto y la descripción a mano para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón de Brownells.

# 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)