

## **90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 7MM 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](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 7MM MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080947790
- N.º fabr.:
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Grados: 90
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.263kg
- UPC: 050806013131

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón

## Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón de Brownells. Esta herramienta está diseñada para ayudarte a cuadrar una boca después de acortarla o para reparar abolladuras y daños de manera efectiva. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y adecuado del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona la herramienta antes de cada uso para asegurarte de que esté en buenas condiciones y libre de defectos.
- No utilices la herramienta para ningún propósito diferente al uso previsto.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar la herramienta.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Siempre asegura la pieza de trabajo correctamente antes de usar el cortador.
- Ten cuidado al manejar el cortador, ya que tiene bordes afilados que pueden causar lesiones.
- No excedas las especificaciones de diámetro recomendadas durante el uso.
- Si la herramienta se daña o presenta fallas, interrumpe su uso de inmediato y busca asistencia.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluido el cortador, el mango y el piloto.
- Asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y seguro.

### 2. Instalación:

- Conecta el piloto de latón al cortador de manera segura.
- Asegúrate de que el piloto esté alineado correctamente para mantener la precisión durante el uso.

### 3. Uso:

- Sujeta el cortador firmemente por el mango.
- Coloca el cortador contra la boca de la pieza de trabajo.
- Aplica presión uniforme mientras giras el cortador para lograr un corte cuadrado.
- Evita aplicar fuerza excesiva, ya que esto puede dañar la herramienta o la pieza de trabajo.

### 4. Cuidado Después del Uso:

- Limpia el cortador y el piloto después de cada uso para prevenir la corrosión y mantener el rendimiento.
- Guarda la herramienta en su caja de polipropileno para protegerla de daños.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier parte rota o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales cuando sea posible, incluidos la caja de polipropileno y los componentes de latón.

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

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional relacionado con el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón, por favor consulta los detalles de contacto proporcionados con el embalaje del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón. ¡Gracias por tu atención a la 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)