

## **45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .45 MUZZLE**

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

### **Rompe los bordes afilados en los cañones de rifle y pistola; Obtén un llenado más rápido del cilindro en revólveres**

El cortador de chamfer de 45° rompe los bordes de la estría para una salida limpia de la bala o chamferiza las bocas de las cámaras del cilindro del revólver para recargas rápidas. 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 en muchos calibres diferentes. Pilotos para otros calibres disponibles por separado. El Cortador de 45° suministrado en Juegos marcados con un \* tiene un diámetro de 5/8" para chamferizar correctamente las bocas de cañón y cilindro más grandes en esos calibres. Todos los demás Juegos tienen un diámetro de 1/2", cortador de 45°.

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

[Juego de un calibre de acero](#)  
[Cortador de 45° y piloto de acero](#)  
[Juego de un calibre de latón](#)  
[Juegos combinados de biselado y enfrentado](#)  
[Cortador de 90° y piloto de acero](#)  
[Solo piloto de acero](#)  
[Cortador de 90° y piloto de latón](#)  
[Solo piloto de latón](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .45 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080948450
- N.º fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Grados: 45
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.236kg
- UPC: 050806013421

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Chamfer de 45°](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Chamfer de 45°

## Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar la chamferización de las bocas de cañón y cilindro, mejorando así la eficiencia en el proceso de recarga. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad que se describen en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el cortador en un entorno seguro y adecuado.
- Mantén el cortador fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Usa gafas de seguridad y guantes adecuados al manipular el cortador.
- Inspecciona el cortador antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No uses el cortador si está dañado o si las piezas están sueltas.
- Almacena el cortador en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su caja original.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre el piloto correcto para el calibre que estás trabajando.
- Asegúrate de que el cortador esté bien alineado antes de comenzar a usarlo.
- No apliques demasiada presión al usar el cortador para evitar daños.
- Si sientes resistencia inusual, detén el uso inmediatamente y revisa el cortador.
- Mantén las manos y otros objetos alejados de la zona de corte mientras trabajas.
- No uses el cortador para ningún propósito que no sea el indicado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el cortador, el mango y el piloto.

### 2. Instalación del Piloto:

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre que vas a utilizar.
- Inserta el piloto en el cortador y asegúralo firmemente.

### 3. Uso del Cortador:

- Coloca el cortador en la boca del cañón o cilindro que desees chamferizar.
- Gira el mango en sentido horario para comenzar el proceso de chamferización.
- Mantén una presión constante y suave mientras giras.
- Revisa el progreso periódicamente para asegurarte de que el chamfer esté uniforme.

### 4. Finalización:

- Una vez completado el chamfer, retira el cortador y limpia cualquier residuo.
- Almacena el cortador y los pilotos en su caja de polipropileno.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando ya no necesites el cortador, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de metal.
- No deseches el cortador en la basura normal; busca un centro de reciclaje adecuado.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso de este producto, te recomendamos que consultes a un profesional en herramientas o a un distribuidor autorizado. Además, mantente informado sobre cualquier actualización de seguridad a través de las plataformas de alertas de seguridad de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Al seguir estas pautas, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Cortador de Chamfer de 45°.

# 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)