

# **45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 6.5MM/.264 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 ½", cortador de 45°.

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

[Juego de Calibre de Acero](#)  
[Cortador de 45° & Piloto de Acero](#)  
[Juego de Calibre de Latón](#)  
[Juegos Combinados de Biselado & Enfrentado](#)  
[Cortador de 90° & Piloto de Acero](#)  
[Solo Piloto de Acero](#)  
[Cortador de 90° & Piloto de Latón](#)  
[Solo Piloto de Latón](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 6.5MM/.264 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080948264
- N.º fabr.:
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Grados: 45
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.2kg
- UPC: 050806013209

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón

## Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón de Brownells. Este producto está diseñado para proporcionar un acabado limpio en las bocas de cañón y cilindro, facilitando recargas rápidas y eficientes. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el cortador.
- Utiliza siempre el cortador en un entorno seguro y adecuado.
- Mantén el cortador fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona el cortador y el piloto antes de cada uso para asegurarte de que no estén dañados.
- Si encuentras algún daño, no utilices el producto y contacta con el fabricante para obtener asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles astillas o residuos.
- Usa guantes de protección para evitar cortes o lesiones en las manos.
- No fuerces el cortador; si sientes resistencia, verifica si hay obstrucciones.
- Mantén las manos alejadas de la zona de corte durante su uso.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de desorden.

## Instrucciones de Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo

- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado.
- Coloca una superficie resistente para trabajar, como un banco de trabajo.

### 2. Instalación del Cortador

- Selecciona el diámetro adecuado del cortador ( $\frac{1}{2}$ " o 5/8") según el calibre que estés utilizando.
- Inserta el piloto de latón en el cortador y asegúrate de que esté bien ajustado.

### 3. Uso del Cortador

- Coloca el cortador en la boca del cañón o cilindro que deseas chamferizar.
- Gira el cortador suavemente en sentido horario para realizar el chamfer.
- Retira el cortador y revisa el acabado. Repite si es necesario.

### 4. Mantenimiento

- Limpia el cortador y el piloto después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Almacena el cortador en su caja de polipropileno para protegerlo de daños.

## Instrucciones de Eliminación

- El cortador y el piloto deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de metal.

- No deseches el producto en la basura doméstica. Consulta con tu autoridad local sobre el reciclaje adecuado.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado.

Al seguir estas pautas de seguridad y uso, puedes asegurarte de que tu experiencia con el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón sea segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es responsabilidad de cada usuario.

# 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)