

## **45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .35 MUZZLE**

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

### **Atenúa los Bordes Afilados en Cañones de Rifle & Pistola; Logra 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 cara de cilindro y chaflán.

[Juego de Calibre de Acero](#)  
[Cortador de 45° & Piloto de Acero](#)  
[Juego de Calibre de Latón](#)  
[Juegos Combinados de Chafilán y Cara](#)  
[Cortador de 90° & Piloto de Acero](#)  
[Solo Piloto de Acero](#)  
[Cortador de 90° & Piloto de Latón](#)  
[Solo Piloto de Latón](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .35 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080948350
- N.º fabr.:
- Calibre: 35 Caliber (.358)
- Grados: 45
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.2kg
- UPC: 050806013292

## 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 chamfer de 45° con piloto de latón. Este producto está diseñado para facilitar el chamferizado de bocas de cañón y cilindro, asegurando una salida limpia de la bala. Para garantizar tu seguridad y el correcto uso del producto, sigue las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones y advertencias proporcionadas para evitar lesiones.
- **Revisiones Regulares:** Inspecciona el cortador y los componentes antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- **Almacenamiento Adecuado:** Guarda el cortador en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- **Uso Exclusivo:** Este producto está diseñado para ser utilizado únicamente para el propósito descrito. No lo utilices para otros fines.
- **Equipamiento de Protección:** Usa gafas de seguridad y guantes al utilizar el cortador para protegerte de posibles lesiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo del Cortador:**
  - Sostén el cortador firmemente con ambas manos durante su uso.
  - Evita el contacto con el filo del cortador para prevenir cortes.
- **Uso del Piloto:**
  - Asegúrate de que el piloto esté correctamente alineado antes de comenzar el chamferizado.
  - No fuerces el cortador si encuentras resistencia; revisa la alineación y el estado del piloto.
- **Área de Trabajo:**
  - Mantén el área de trabajo limpia y organizada.
  - Asegúrate de que no haya objetos sueltos que puedan causar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todos los componentes: cortador, mango y piloto.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y segura.

### 2. Instalación del Piloto:

- Inserta el piloto en el cortador asegurándote de que esté bien ajustado.
- Verifica que el piloto esté alineado correctamente.

### 3. Uso del Cortador:

- Coloca el cortador en la boca del cañón o cilindro.
- Aplica una presión uniforme mientras giras el cortador en sentido horario.
- Retira el cortador y revisa el chamfer realizado.

### 4. Limpieza y Mantenimiento:

- Limpia el cortador y el piloto después de cada uso.
- Almacena en la caja de polipropileno para protegerlo del polvo y la humedad.

## **Instrucciones de Eliminación**

- **Eliminación de Componentes:**

- Si el cortador o sus componentes están dañados y ya no son utilizables, deséchalos de acuerdo con las normativas locales para productos de metal y plástico.

- **Reciclaje:**

- Considera reciclar el metal y el plástico, si es posible, para contribuir al cuidado del medio ambiente.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, comunícate con el punto de contacto correspondiente en tu país de la UE.

Recuerda que es importante reportar productos inseguros o accidentes a las autoridades pertinentes. Mantente informado sobre las actualizaciones de retiro de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Gracias por tu atención a estas instrucciones. Usar correctamente el cortador de chamfer de 45° te ayudará a lograr resultados óptimos en tus recargas.

# 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)