

## **45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .41 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 enfrentado y biselado de cilindros.

[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 .41 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080948410
- N.º fabr.:
- Calibre: 41 Caliber (.410-.412)
- Grados: 45
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.231kg
- UPC: 050806013353

## **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 adquirir el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón. Esta herramienta está diseñada para mejorar tu experiencia de recarga al asegurar salidas limpias de balas y un chamfer eficiente en las bocas de las cámaras. Para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el cortador de chamfer según lo previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas que puedan no entender su uso.
- Inspecciona el cortador y el piloto en busca de señales de daño antes de usarlos. No los uses si están dañados.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular y operar la herramienta.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio, bien iluminado y libre de distracciones.
- Familiarízate con el producto y sus componentes antes de usarlo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Identificación de Peligros:** El cortador tiene bordes afilados que pueden causar cortes o lesiones. Maneja con cuidado.
- Alineación Correcta:** Asegúrate siempre de que el piloto esté fijado de manera segura y alineado para evitar desalineaciones durante el uso.
- Estabilidad de la Pieza de Trabajo:** Asegúrate de que la pieza de trabajo esté sujetada de manera segura para evitar movimientos mientras chamferizas.
- Profundidad de Corte:** No apliques fuerza excesiva al usar el cortador. Deja que la herramienta haga el trabajo para evitar daños al cortador y a la pieza de trabajo.
- Almacenamiento:** Guarda el cortador y el piloto en la caja de polipropileno proporcionada cuando no los uses para prevenir daños y accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo el cortador, el mango y el piloto.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado.

### 2. Instalación:

- Selecciona el piloto adecuado para tu calibre.
- Fija el piloto de manera segura al cortador. Asegúrate de que esté correctamente alineado.

### 3. Uso del Cortador:

- Sostén el cortador por el mango y colócalo contra la pieza de trabajo.
- Aplica una presión ligera y rota el cortador para chamferizar el borde del cañón o la boca de la cámara.
- Monitorea la profundidad de corte y ajusta según sea necesario. Repite si es necesario para un

chamfer limpio.

#### 4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el cortador y el piloto después de usarlos para eliminar residuos.
- Inspecciona en busca de daños y guárdalos en la caja de polipropileno.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de metal y plástico.
- No deseches el cortador o el piloto en la basura doméstica regular.
- Verifica las opciones de reciclaje en tu área para los componentes de metal y plástico.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional sobre el uso de este producto, consulta las pautas del fabricante o visita su sitio web oficial.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón. Siempre prioriza la seguridad y busca ayuda si no estás seguro sobre algún aspecto del uso del producto. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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)