

## **45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .311 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 bisel de 45° rompe los bordes de la estría para una salida limpia de la bala o bisela 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 para muchos calibres diferentes. Los pilotos para otros calibres están disponibles por separado. El Cortador de 45° suministrado en Juegos marcados con un \* tiene un diámetro de 5/8" para biselar correctamente las bocas de cañón y cilindro más grandes de 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 y biselado.

[Juego de Calibre de Acero](#)  
[Conjuntos de Biselado y Cara](#)  
[Juego de Calibre de Latón](#)  
[Cortador a 45° y Piloto de Latón](#)  
[Cortador a 90° y Piloto de Acero](#)  
[Solo Piloto de Acero](#)  
[Cortador a 90° y Piloto de Latón](#)  
[Solo Piloto de Latón](#)



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .311 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080587311
- N.º fabr.:
- Calibre: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Grados: 45
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.195kg
- UPC: 050806016781

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Bisel de 45° y Piloto de Acero](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Bisel de 45° y Piloto de Acero

## Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Bisel de 45° y Piloto de Acero de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el biselado de las bocas de cañón y cilindro, permitiendo una salida limpia de la bala. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el cortador solo para los fines previstos. No lo uses de manera que pueda causar daño a ti mismo o a otros.
- **Manejo Adecuado:** Siempre maneja el cortador con cuidado, manteniendo las manos alejadas de las partes cortantes.
- **Supervisión:** Si eres menor de edad, utiliza el cortador bajo la supervisión de un adulto.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el cortador en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- **Inspección Regular:** Revisa el cortador antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Protección:** Usa gafas de seguridad y guantes al usar el cortador para protegerte de posibles lesiones.
- **Superficie de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie plana y estable.
- **Alineación Correcta:** Asegúrate de que el piloto esté correctamente alineado antes de usar el cortador para evitar accidentes.
- **Evita Distracciones:** Mantén el área de trabajo libre de distracciones mientras utilizas el cortador.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Piloto:

- Asegúrate de que el cortador esté apagado y desconectado.
- Inserta el piloto en el cortador hasta que esté firmemente en su lugar.
- Verifica que el piloto esté alineado correctamente.

### 2. Uso del Cortador:

- Coloca el cortador en el área que deseas biselar.
- Aplica una presión uniforme mientras giras el cortador en sentido horario.
- Asegúrate de no aplicar demasiada presión para evitar dañar el material.

### 3. Limpieza Después del Uso:

- Limpia el cortador con un paño seco para eliminar residuos.
- Almacena el cortador y los pilotos en la caja de polipropileno proporcionada.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Residuos:** Dispose de los residuos generados durante el uso de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos.

- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el cortador y sus componentes de acuerdo con las normativas de reciclaje de tu área.

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

Para más información sobre seguridad y uso del producto, consulta el manual del usuario o visita el sitio web del fabricante. Asegúrate de mantenerte informado sobre posibles retiradas de productos y actualizaciones de seguridad.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas. Sigue estas instrucciones y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu Cortador de Bisel de 45° y Piloto de Acero.

# 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)