

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .45 ACP-2 CYLINDER*

[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 de cilindro y biselado.

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



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .45 ACP-2 CYLINDER*](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080587456
- N.º fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Grados: 45
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.231kg
- UPC: 050806017115

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Bisel de 45°

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Bisel de 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT de Brownells. Este producto está diseñado para biselar las bocas de las cámaras del cilindro de revólveres, proporcionando una salida limpia de la bala. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el cortador fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Usa el cortador solo para su propósito previsto y de acuerdo con las instrucciones.
- Inspecciona el cortador antes de cada uso para asegurarte de que no presenta daños.
- Utiliza equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No uses el cortador si estás fatigado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu concentración.
- Almacena el cortador en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su caja de polipropileno.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el cortador esté correctamente alineado antes de usarlo.
- No apliques demasiada presión al usar el cortador; permite que haga su trabajo.
- Evita el contacto con la piel y los ojos durante el uso.
- Si el cortador se atasca, detén su uso inmediatamente y revisa la situación.
- No uses el cortador en condiciones de humedad o en ambientes donde pueda haber líquidos.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Coloca el cortador en un área de trabajo limpia y bien iluminada.
- Asegúrate de que el mango de aluminio esté firmemente conectado al cortador.

2. Uso del Cortador:

- Inserta el cortador en la boca del cilindro del revólver.
- Gira el mango suavemente mientras aplicas una presión ligera hacia abajo.
- Realiza movimientos de rotación para biselar la boca del cilindro.
- Retira el cortador y revisa el biselado. Si es necesario, repite el proceso.

3. Cambio de Piloto:

- Para cambiar el piloto, desenrosca el piloto usado y reemplázalo con el nuevo.
- Asegúrate de que el nuevo piloto esté bien ajustado antes de usarlo.

4. Limpieza:

- Limpia el cortador después de cada uso con un paño seco.
- No uses productos químicos agresivos que puedan dañar el cortador.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el cortador, asegúrate de deshacerte de él de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas de metal y materiales.
- Si el cortador presenta daños, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas relacionadas con la seguridad o el uso del producto, te recomendamos que contactes con el punto de contacto de la UE que se proporciona en el empaque del producto o en la documentación asociada.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de utilizar el Cortador de Bisel de 45° de manera segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es la prioridad número uno al utilizar herramientas y productos de este tipo. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar asistencia adicional.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es