

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .480 RUGER 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 y chamfering.

[Conjunto de un calibre de acero](#)
[Conjuntos combinados de chamfering y cara](#)
[Conjunto de un 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 .480 RUGER CYLINDER*](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080587481
- N.º fabr.:
- Calibre: 475 Caliber (.475)
- Grados: 45
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.209kg
- UPC: 050806017177

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 adquirir el Cortador de Bisel de 45° y Piloto de Acero. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad y uso para asegurar una operación y mantenimiento seguros del producto. Es importante leer y comprender estas instrucciones antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para el propósito previsto como se describe en este manual.
- Siempre usa el equipo de protección personal adecuado (EPP), incluyendo gafas de seguridad y guantes, al utilizar el cortador.
- Mantén el cortador y los pilotos fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el cortador y los pilotos en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlos.
- No utilices el producto si está dañado o no funciona correctamente.
- Siempre sigue las técnicas de manejo adecuadas para evitar lesiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el cortador en una superficie de trabajo estable para evitar deslizamientos o accidentes.
- No fuerces el cortador; deja que haga su trabajo para evitar lesiones.
- Asegúrate de que el piloto esté fijamente adjunto antes de usar el cortador.
- Evita colocar tus manos cerca del área de corte durante la operación.
- No intentes modificar o alterar el cortador o sus componentes.
- Almacena el cortador y los pilotos en un lugar seguro y seco cuando no estén en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.
- Asegúrate de tener el piloto correcto para tu calibre.

2. Instalación del Piloto:

- Selecciona el piloto apropiado para tu calibre.
- Alinea el piloto con el cortador y adjúntalo de manera segura.

3. Uso del Cortador:

- Coloca el cilindro o cañón de forma segura sobre la superficie de trabajo.
- Sostén el cortador por el mango con un agarre firme.
- Aplica presión suave mientras biselas los bordes, asegurando un movimiento suave y controlado.
- Verifica el progreso frecuentemente para evitar un biselado excesivo.

4. Cuidado Postuso:

- Limpia el cortador y los pilotos después de usarlos para eliminar cualquier residuo.
- Inspecciona en busca de signos de desgaste o daño.

- Almacena el cortador y los pilotos en su caja original de polipropileno para protección.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier cortador y piloto dañados o desgastados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular. Consulta con la gestión de residuos local para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el producto o las instrucciones de seguridad, comunícate con tu distribuidor o minorista local para obtener asistencia. Siempre asegúrate de tener acceso a soporte para el uso y mantenimiento seguro del producto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad, y el uso adecuado de este producto ayudará a asegurar una experiencia segura y efectiva.

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