

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .50 BMG/BP 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; Consigue 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.

[Juego de Calibre de Acero](#)
[Juegos Combinados de Chamfering y
Cara](#)
[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 .50 BMG/BP MUZZLE*](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080587503
- N.º fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Grados: 45
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.238kg
- UPC: 050806017207

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 de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las herramientas con cuidado y sigue las instrucciones de seguridad.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Utiliza equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al operar el cortador.
- Mantente alerta a tu entorno y asegúrate de que nadie esté en el área inmediata mientras usas el cortador.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de daño o desgaste antes de usarla.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Peligros Potenciales:

- Bordes afilados: El cortador tiene bordes afilados que pueden causar cortes o lesiones.
- Desalineación: El uso incorrecto puede llevar a la desalineación, causando daños a la herramienta o a la pieza de trabajo.

• Evitando Peligros:

- Siempre usa el cortador de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- No fuerces el cortador; deja que haga su trabajo.
- Asegúrate de que el cortador esté firmemente acoplado al mango antes de usarlo.
- No uses el cortador en materiales distintos a los especificados por el fabricante.
- Si el cortador se vuelve desafilado o dañado, interrumpe su uso y reemplázalo de inmediato.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Selecciona el piloto apropiado para el calibre con el que estás trabajando.
- Inserta el piloto en el cortador hasta que esté completamente asentado.
- Acopla el cortador al mango de forma segura.

2. Uso:

- Coloca el cortador en un ángulo de 45° con respecto al borde del cañón o la cámara del cilindro.
- Aplica presión suave y gira el cortador en dirección horaria.
- Biselar los bordes hasta que se logre el acabado deseado.
- Después de usar, limpia el cortador y el piloto para eliminar cualquier residuo o suciedad.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el cortador y cualquier parte dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el cortador en la basura doméstica regular.
- Considera reciclar los materiales cuando sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con el Cortador de Bisel de 45° y Piloto de Acero, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con tu producto o visita su sitio web oficial.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Al seguir estas pautas, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu nueva herramienta.

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