

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .375 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 cara de cilindro y biselado.

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .375 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080948375
- N.º fabr.:
- Calibre: 375 Caliber (.375)
- Grados: 45
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.213kg
- UPC: 050806013308

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el cortador de chamfer de 45° y piloto de latón de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el chamferizado de bocas de cañón y cilindro, asegurando una salida limpia de la bala. Para garantizar un uso seguro y efectivo, sigue las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el cortador solo para los fines previstos, es decir, chamferizar bocas de cañón y cilindro.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- Inspecciona el cortador y el piloto antes de cada uso para detectar posibles daños.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Si sientes que el cortador no funciona correctamente, deja de usarlo y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Cortes:** El cortador tiene bordes afilados. Maneja con cuidado para evitar lesiones.
- **Alineación del Cortador:** Asegúrate de que el piloto esté correctamente alineado antes de usar el cortador para evitar daños y asegurar un corte efectivo.
- **Superficie de Trabajo:** Usa el cortador en una superficie de trabajo estable y bien iluminada.
- **Uso de Pilotos:** Solo utiliza pilotos compatibles con el cortador de 45°. No intentes forzar un piloto que no encaje.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el cortador, el mango y el piloto.

2. Instalación:

- Inserta el piloto en el cortador asegurándote de que esté completamente ajustado.
- Conecta el mango al cortador, asegurándote de que esté bien sujeto.

3. Uso:

- Coloca el cortador en el extremo del cañón o cilindro que deseas chamferizar.
- Aplica una presión uniforme y gira el cortador en sentido horario.
- Realiza cortes suaves y evita aplicar demasiada fuerza para no dañar el material.
- Revisa el progreso regularmente para asegurarte de que el chamferizado es uniforme.

4. Finalización:

- Una vez completado el chamferizado, retira el cortador y limpia cualquier residuo.
- Almacena el cortador y los pilotos en su caja de polipropileno para protegerlos de daños.

Instrucciones de Desecho

- Cuando el cortador o el piloto ya no sean utilizables, deséchalos de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.

- No arrojes el producto a la basura común si contiene materiales que puedan ser reciclados o que requieran un tratamiento especial.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas adicionales sobre el producto o su uso, por favor dirígete al punto de contacto en tu región.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Si tienes alguna duda sobre el uso del cortador de chamfer, no dudes en buscar asistencia profesional.

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