

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 6MM/.243 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 ½", cortador de 45°.

Selecciona uno de los siguientes para otros cañones de rifle/pistola, herramientas de cara de cilindro y biselado.

[Juego de un calibre de acero](#)

[Cortador de 45° y piloto de acero](#)

[Juego de un 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](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR 6MM/.243 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080948645
- N.º fabr.:
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Grados: 45
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.191kg
- UPC: 050806013513

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 ofrecerte un rendimiento óptimo en la chamferización de cañones y cilindros. Es fundamental seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

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 personas vulnerables.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el cortador.
- Inspecciona el cortador y el piloto antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños.
- No utilices el cortador para fines no previstos. Este producto está diseñado exclusivamente para la chamferización de cañones y cilindros.
- Si detectas algún problema o daño en el producto, deja de usarlo inmediatamente y contacta al proveedor.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el cortador solo con las especificaciones recomendadas. Asegúrate de que el diámetro del cortador sea adecuado para el calibre que estás usando.
- **Manejo Seguro:** Siempre maneja el cortador con cuidado. Evita el contacto con los bordes afilados y mantén las manos alejadas de la zona de corte.
- **Superficie de Trabajo:** Trabaja en un área limpia y bien iluminada. Asegúrate de que la superficie de trabajo esté estable y libre de obstáculos.
- **Intercambio de Pilotos:** Cuando cambies el piloto, asegúrate de que esté bien fijado antes de usar el cortador. Un piloto mal instalado puede causar accidentes.
- **Almacenamiento:** Guarda el cortador y sus componentes en su caja de polipropileno cuando no estén en uso para evitar daños y accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los componentes: cortador, mango y piloto.
- Asegúrate de tener un área de trabajo limpia y ordenada.

2. Instalación del Piloto:

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre que vas a utilizar.
- Inserta el piloto en el cortador y asegúralo firmemente para evitar que se suelte durante el uso.

3. Uso del Cortador:

- Sujeta firmemente el mango del cortador.
- Aplica una presión constante y controlada mientras chamferizas el cañón o cilindro.
- No fuerces el cortador; permite que haga su trabajo.

4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, limpia el cortador y el piloto para eliminar cualquier residuo.

- Guarda todos los componentes en su caja de polipropileno.

Instrucciones de Eliminación

- Si el cortador o sus componentes están dañados o ya no son utilizables, elimínalos de acuerdo con las normativas locales sobre residuos.
- No deseches el cortador en la basura común. Consulta las directrices de reciclaje en tu área para una eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o más información sobre el uso de este producto, dirígete al punto de contacto de la UE proporcionado en el empaque o en la documentación del producto.

Recuerda siempre reportar productos inseguros o accidentes a las autoridades competentes y verifica las actualizaciones sobre retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es