

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .32 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 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 y chaflán de cilindro.

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



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .32 CYLINDER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080948321
- N.º fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Grados: 45
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.2kg
- UPC: 050806013254

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 ayudar en la chamferización de las bocas de las cámaras del cilindro de su revólver, asegurando una salida limpia de la bala y facilitando recargas rápidas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, siga las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el cortador de manera adecuada y siguiendo las instrucciones. El uso incorrecto puede resultar en lesiones o daños al producto.
- Supervisión:** Si el producto es utilizado por menores de edad, asegúrate de que sea bajo la supervisión de un adulto.
- Almacenamiento:** Mantén el cortador y los pilotos fuera del alcance de los niños y en un lugar seco y seguro.
- Inspección Regular:** Revisa periódicamente el estado del cortador y los pilotos para asegurarte de que no presenten daños o desgaste excesivo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Uso de Protección:** Siempre usa gafas de seguridad y guantes al trabajar con el cortador para protegerte de posibles astillas o fragmentos.
- Superficie de Trabajo:** Utiliza el cortador en una superficie plana y estable para evitar accidentes.
- Evita el Contacto con la Piel:** El cortador y los pilotos son afilados; evita el contacto directo con la piel.
- No Forzar el Uso:** Si sientes resistencia al usar el cortador, detente y verifica que esté correctamente alineado y en buen estado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.
- Montaje del Cortador:**
 - Inserta el piloto de latón en el cortador y asegúrate de que esté bien ajustado.
 - Si es necesario, utiliza un mango de aluminio para un mejor agarre.
- Chamferización:**
 - Coloca el cortador en la boca del cilindro que deseas chamferizar.
 - Aplica una presión uniforme y gira el cortador en sentido horario.
 - Retira el cortador y verifica el resultado.
- Limpieza:** Despues de usar, limpia el cortador y el piloto con un paño seco para eliminar cualquier residuo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecho del Producto:** Cuando ya no necesites el cortador o los pilotos, deséchaleos de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de productos de metal y plástico.
- Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los componentes metálicos y plásticos en centros de reciclaje autorizados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o información adicional sobre el producto, consulta con el fabricante o el distribuidor autorizado.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si encuentras algún problema con el producto o tienes dudas sobre su uso, no dudes en buscar ayuda. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de plataformas oficiales.

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