

11° .38-.45 INTERMEDIATE CHAMFERING KIT - BROWNELLS 11 38-45 CAL INTER CHAMFERING KIT .540" CUTTER .38 PILOT

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Herramientas para cañon](#) > [Chamfering Tools](#)

Cortes hermosos y sin vibraciones para eliminar el salpicado de balas

El KIT INTERMEDIO agrega un Cortador de Enfrentamiento y un Piloto de tu elección al Kit Básico.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 11 38-45 CAL INTER CHAMFERING KIT .540" CUTTER .38 PILOT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080480251
- N.º fabr.:
- Calibre: 38/357 Caliber (.357-.359)
- Grados: 11 Degrees
- Tipo de arma: Universal Handguns
- Peso de entrega: 0.386kg
- UPC: 050806009493

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Chaflanado Intermedio .38.45 de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Chaflanado Intermedio .38.45 de Brownells

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Chaflanado Intermedio .38.45 de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una herramienta de alta calidad para el chaflanado de cañones de armas de fuego. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar tu protección y la de los demás.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el Kit de Chaflanado de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Verifica el estado del kit antes de cada uso. Si encuentras alguna parte dañada, no lo utilices.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, cuando utilices herramientas.
- Almacena el kit en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y fuentes de calor.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstáculos.
- Nunca utilices el kit en condiciones de distracción o cuando estés fatigado.
- No fuerces el cortador; aplica solo la presión necesaria para lograr el chaflanado.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de corte durante el uso.
- Si el cortador se atasca, apaga la herramienta y retira el material antes de continuar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Cortador y Piloto:

- Selecciona el cortador y el piloto de tu elección.
- Asegúrate de que el cortador esté instalado correctamente en la herramienta.
- Verifica que el piloto esté ajustado y fijo antes de comenzar a trabajar.

2. Uso del Kit:

- Coloca el cañón en una superficie estable y segura.
- Sujeta firmemente el cañón mientras aplicas el cortador.
- Realiza movimientos suaves y controlados para evitar daños en el cañón.
- Limpia el área de trabajo al finalizar.

3. Mantenimiento:

- Limpia el cortador y el piloto después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el kit en su estuche original o en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Si el kit o alguna de sus partes se vuelve inutilizable, deséchalo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos peligrosos.
- No arrojes el kit en la basura común. Consulta las pautas de reciclaje de tu localidad para una eliminación segura y responsable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o para reportar productos inseguros, por favor contacta a un punto de contacto en la UE. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es primordial. Si tienes alguna duda sobre el uso del Kit de Chaflanado Intermedio .38.45, no dudes en buscar asistencia profesional. Disfruta de tu experiencia con el producto y mantente seguro.

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