

.22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER REAMERS - CLYMER RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL FIN. STYLE FITS .22 WIN. RFM

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Escariadores](#) > [Rimfire Reamers](#)

La mejor mano de obra y calidad; Fabricado en EE. UU. con acero de alta velocidad M-7

Fabricado por Clymer, un grupo verdaderamente dedicado de entusiastas de las armas, a partir del mejor acero de alta velocidad M-7. Estas son herramientas de precisión para el armero profesional y ofrecerán una vida útil de servicio cuando se cuiden adecuadamente. Totalmente garantizadas. Los Roughers son .010" más pequeños en diámetro que el tamaño final, no cortan el área de la garganta y deben usarse para ahorrar desgaste en el Finish Reamer cuando se van a cortar muchas cámaras. Si solo se van a cortar unas pocas cámaras, un Finish Reamer es todo lo que necesitas.



Atributos

- Nombre: [CLYMER RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL FIN. STYLE FITS .22 WIN. RFM](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184050020
- N.º fabr.: F22WRFMB
- Cartucho: 22 WRF
- Estilo: Standard
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 13mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Reamers de Rifle/Pistola Automática/Revolver .22 Rimfire
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para Reamers de Rifle/Pistola Automática/Revolver .22 Rimfire

Introducción

Gracias por elegir los Reamers de Rifle/Pistola Automática/Revolver .22 Rimfire de Clymer. Esta guía proporciona información esencial de seguridad para asegurar el uso seguro y efectivo de estas herramientas de precisión. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todas las herramientas se utilicen de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar reamers.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Almacena las herramientas en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente las herramientas en busca de desgaste y daños antes de usarlas.
- No uses herramientas que estén dañadas o que no funcionen correctamente; reemplázalas o repáralas inmediatamente.
- Cumple con todas las regulaciones y leyes locales relacionadas con el uso de armas de fuego y herramientas relacionadas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa los reamers solo para su propósito previsto: cortar cámaras en armas de fuego.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y segura antes de comenzar cualquier trabajo.
- Usa el reamer adecuado para la cámara específica en la que estás trabajando. Los Roughers deben usarse solo para ahorrar desgaste en el Finish Reamer cuando se van a cortar múltiples cámaras.
- Evita cortar el área de la garganta con los roughers para mantener la integridad del Finish Reamer.
- Si no tienes experiencia en el uso de reamers, busca orientación de un armero calificado.
- Mantén las manos y los dedos alejados de las áreas de corte para prevenir lesiones.
- No excedas la velocidad de corte recomendada para los reamers para evitar sobrecalentamiento y daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias y el EPP antes de comenzar.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté libre de distracciones.

2. Uso del Rougher:

- Selecciona el reamer Rougher adecuado.
- Asegura el reamer en un taladro o soporte de herramienta adecuado.
- Alinea el reamer con la cámara y comienza a cortar, aplicando presión constante.

3. Uso del Finish Reamer:

- Después de preparar la cámara, cambia al Finish Reamer.
- Nuevamente, asegura el Finish Reamer en un taladro o soporte de herramienta adecuado.
- Termina cuidadosamente la cámara hasta las especificaciones deseadas.

4. Postuso:

- Limpia los reamers después de cada uso para eliminar residuos y prevenir corrosión.
- Almacena los reamers en una caja de protección o área de almacenamiento designada.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier reamer dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales cuando sea posible, siguiendo las pautas apropiadas para el reciclaje de metales.
- Asegúrate de que todas las herramientas se eliminen de manera que se evite el acceso por parte de niños o individuos no autorizados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de los Reamers de Rifle/Pistola Automática/Revolver .22 Rimfire, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el producto. Es importante tener acceso a una fuente confiable para consultas de seguridad.

Conclusión

Al seguir las directrices de seguridad y las instrucciones descritas en esta guía, asegurarás una experiencia segura y efectiva al usar los Reamers de Rifle/Pistola Automática/Revolver .22 Rimfire. Siempre prioriza la seguridad y busca asistencia profesional si no estás seguro de algún procedimiento. Gracias por tu compromiso con la seguridad y el uso responsable de herramientas.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es