

.22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER REAMERS - CLYMER .22 RIMFIRE REVOLVER FIN. STYLE FITS .22 LONG RIFLE CHAMBER

[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 .22 RIMFIRE REVOLVER FIN. STYLE FITS .22 LONG RIFLE CHAMBER](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184051220
- N.º fabr.: F22LRC
- Cartucho: 22 Long Rifle
- 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 RIFLES/PISTOLAS AUTOMÁTICAS/REVÓLVERES .22 RIMFIRE
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para REAMERS DE RIFLES/PISTOLAS AUTOMÁTICAS/REVÓLVERES .22 RIMFIRE

Introducción

Gracias por elegir los Reamers de Rifle/Pistola Automática/Revolver .22 Rimfire de Clymer. Estas herramientas de precisión están diseñadas para armeros profesionales y entusiastas por igual. Es esencial seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y mantener la integridad de las herramientas. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad, instrucciones de uso y pautas de eliminación.

Pautas Generales de Seguridad

- Siempre maneja las herramientas con cuidado y respeto.
- Lee todas las instrucciones y advertencias antes de usar el reamer.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Mantén las herramientas fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- No uses las herramientas para propósitos diferentes a su uso previsto.
- Inspecciona regularmente las herramientas en busca de desgaste y daños. No uses herramientas dañadas.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Asegúrate de que el reamer sea compatible con el arma de fuego y la cámara específica en la que estás trabajando.
- Siempre usa el reamer en una posición estable para evitar deslizamientos.
- No fuerces el reamer; deja que corte a su propio ritmo.
- Usa un líquido de corte para reducir la fricción y el calor durante la operación.
- Evita colocar manos o partes del cuerpo cerca del área de corte mientras esté en uso.
- Ten cuidado con los bordes y puntas afiladas del reamer.
- Si no tienes experiencia, busca la orientación de un armero calificado antes de usarlo.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y sea segura para trabajar.
- Selecciona el reamer apropiado según las especificaciones de la cámara.

2. Instalación

- Asegura el reamer en un taladro de columna o herramienta manual adecuada con el tamaño de vástago correcto.
- Verifica que el reamer esté alineado correctamente con la cámara antes de comenzar la operación.

3. Uso

- Comienza a cortar a una velocidad lenta para asegurar precisión.
- Monitorea de cerca el proceso de corte y aplica presión constante.
- Si usas un reamer rougher, sigue con un finish reamer para obtener resultados óptimos.
- Despues de completar el proceso de reaming, retira cuidadosamente la herramienta y limpia el área.

4. Cuidado PostUso

- Limpia el reamer a fondo para eliminar cualquier residuo y líquido de corte.
- Almacena el reamer en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y la luz solar directa.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier herramienta dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Considera opciones de reciclaje para componentes metálicos, cuando sea posible.
- No deseches herramientas en la basura regular si pueden representar un riesgo de seguridad.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o inquietudes sobre el uso de este producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque o manual de instrucciones del producto.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus Reamers de Rifle/Pistola Automática/Revólver .22 Rimfire. Gracias por tu compromiso con la seguridad y el uso responsable.

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