

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

[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 WRFM REVOLVER](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184051222
- N.º fabr.: F22WRPMC
- Cartucho: -
- Estilo: Standard
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 13mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Reamers .22 Rimfire Estilo Fin. para Revólver](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Reamers .22 Rimfire Estilo Fin. para Revólver

Introducción

¡Felicidades por tu compra del reamer .22 Rimfire Estilo Fin. diseñado para adaptarse al revólver .22 WRFM! Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad y pautas operativas para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento detenidamente antes de usar el reamer.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Este producto está diseñado para garantizar un uso seguro en todas las aplicaciones no alimentarias. Cumple con la Regulación General de Seguridad de Productos (GPSR) de la UE.
- **Recalls Mejorados:** En caso de preocupaciones de seguridad, se emitirán avisos de recall estandarizados y se proporcionarán soluciones para cualquier producto peligroso.
- **Compras en Línea:** Este producto cumple con los mismos requisitos de seguridad que aquellos vendidos en tiendas físicas. Asegúrate de que tu compra en línea sea de un proveedor de buena reputación.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Se toman precauciones adicionales para proteger a grupos vulnerables, incluidos los niños.
- **Punto de Contacto en la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, por favor consulta el punto de contacto de la UE asociado con este producto.
- **Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad del producto a través del sistema de Seguridad de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre maneja el reamer con cuidado para evitar lesiones.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al operar el reamer.
- Asegúrate de que el reamer se use en un área bien ventilada para evitar la inhalación de polvo o escombros.
- Mantén el reamer fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- No intentes modificar el reamer de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y funcionalidad.
- Siempre verifica si hay daños visibles en el reamer antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante sobre la operación y el mantenimiento del reamer.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener las herramientas y el equipo necesarios para la instalación.
- Limpia el área donde se usará el reamer para minimizar los riesgos.

2. Instalación:

- Conecta el reamer de manera segura a la máquina o herramienta apropiada, siguiendo las especificaciones del fabricante.
- Verifica que el shank esté correctamente ajustado (shank redondo de 7/16" con transmisión cuadrada de 3/8" o shank redondo de 1/4" para .22 RF).

3. Uso:

- Usa el reamer solo para el propósito previsto, tal como se describe en las especificaciones del producto.
- Opera el reamer a las velocidades recomendadas para asegurar un rendimiento óptimo.
- Mantén un agarre firme sobre la herramienta mientras la usas para evitar que se deslice.
- Monitorea el reamer durante la operación para detectar cualquier sonido o vibración inusual, y detente inmediatamente si surge algún problema.

4. Postuso:

- Después de usar, limpia el reamer para eliminar cualquier residuo o escombros.
- Almacena el reamer en un lugar seguro, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el reamer de acuerdo con las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y maquinaria.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles, o consulta con las autoridades locales de gestión de residuos para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso o la seguridad del reamer .22 Rimfire Estilo Fin., por favor consulta el punto de contacto de la UE designado para asistencia.

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y eficiente de tu reamer .22 Rimfire Estilo Fin. Gracias por elegir nuestro producto y te deseamos operaciones seguras y exitosas.

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