

RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 35 WHELAN FINISHING REAMER

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

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

Fabricados por Clymer, un grupo verdaderamente dedicado de entusiastas de las armas, con el mejor acero de alta velocidad M-7. Estas son herramientas de precisión para el armero profesional y ofrecerán un servicio de por vida cuando se cuiden adecuadamente. Totalmente garantizados. 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. Reamers de calidad excepcional fabricados según las especificaciones de SAAMI.



Nota: Si no ves el calibre que buscas a continuación, no dudes en contactar a nuestro [Departamento de Pedidos Especiales](#), ya que muchos artículos adicionales están disponibles de Clymer.

Atributos

- Nombre: [CLYMER 35 WHELAN FINISHING REAMER](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184050510
- N.º fabr.: F35WHEL
- Cartucho: 35 Whelen
- Estilo: Rimless Rifle
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 15mm
- Longitud de envío: 157mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS REAMERS DE CÁMARA DE RIFLE SIN BANDA CLYMER 35 WHELAN](#)
- [Sobre nosotros](#)

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LOS REAMERS DE CÁMARA DE RIFLE SIN BANDA CLYMER 35 WHELAN

Introducción

Gracias por elegir los REAMERS DE CÁMARA DE RIFLE SIN BANDA CLYMER 35 WHELAN. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro y efectivo de esta herramienta de precisión. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usarlo.

Pautas Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar todo el equipo de seguridad necesario al utilizar esta herramienta, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de distracciones.
- Asegúrate de que haya una iluminación adecuada en el espacio de trabajo para evitar accidentes.
- Siempre maneja las herramientas con cuidado y respeto.
- Guarda el reamer en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de daño o desgaste antes de usarla.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el reamer solo para su propósito previsto: chambering de cañones de rifle.
- No excedas la velocidad de corte recomendada para evitar el sobrecalentamiento y dañar la herramienta.
- Siempre usa el piloto apropiado y sigue las recomendaciones del fabricante para la configuración.
- Asegúrate de que el reamer esté montado de manera segura antes de usarlo.
- Evita usar fuerza excesiva; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Si la herramienta se queda atascada o se bloquea, detente inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.
- No dejes la herramienta desatendida mientras está en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias y el equipo de seguridad.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté organizada y que tengas todos los materiales requeridos.

2. Instalación:

- Conecta el reamer de forma segura al taladro o a la máquina de fresado según las instrucciones del fabricante.
- Verifica que el vástago esté correctamente asentado y que no haya juego en la conexión.

3. Uso:

- Comienza con un rougher reamer si se van a cortar múltiples cámaras para reducir el desgaste del finishing reamer.
- Para cada cámara, asegúrate de que el reamer esté alineado correctamente antes de iniciar el proceso de corte.
- Aplica aceite de corte para minimizar la fricción y el calor durante la operación.
- Monitorea el rendimiento del reamer durante todo el proceso; si muestra signos de desgaste, reemplázalo inmediatamente.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el reamer de acuerdo con las regulaciones locales para residuos metálicos.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje para herramientas metálicas para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el embalaje de tu producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de los REAMERS DE CÁMARA DE RIFLE SIN BANDA CLYMER 35 WHELAN. Siempre prioriza la seguridad y el manejo adecuado para extender la vida de tus herramientas y asegurar un resultado exitoso en tus proyectos. Gracias por tu atención a estas importantes pautas.

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