

PISTOL CHAMBERING REAMERS - CLYMER RIMLESS FINISHER STYLE REAMER FITS .40 S&W BARREL

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

Corta Cámaras Precisos Para Cartuchos de Pistola con Aro, Sin Aro, y de Fuego de Anillo

Hechos 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 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 del throat 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 superb hecha según las especificaciones 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 RIMLESS FINISHER STYLE REAMER FITS .40 S&W BARREL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184051400
- N.º fabr.: F40SWB
- Cartucho: 40 S&W
- Estilo: Rimless Pistol
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 20mm
- Longitud de envío: 130mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Reamer de Acabado Rimless de Clymer para .40 S&W. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento de alta calidad en el chambering de cañones de pistolas. Sin embargo, es fundamental seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el Reamer fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el Reamer solo para el propósito para el cual fue diseñado.
- Inspecciona el Reamer antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles.
- Si el Reamer se daña o presenta signos de desgaste, no lo uses y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre protección ocular adecuada al trabajar con herramientas de corte.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Utiliza guantes de protección para evitar cortes y lesiones.
- No fuerces el Reamer; sigue las recomendaciones de velocidad y técnica de corte.
- Mantén una postura estable y segura mientras utilizas el Reamer para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Área de Trabajo:

- Asegúrate de que el área esté bien iluminada y ventilada.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias.

2. Instalación:

- Conecta el Reamer a la máquina adecuada, asegurándote de que esté bien fijado.
- Verifica que la velocidad de la máquina esté ajustada a la recomendada para el tipo de Reamer que estás utilizando.

3. Uso:

- Comienza el corte a baja velocidad y aumenta gradualmente según sea necesario.
- Aplica una presión constante y evita movimientos bruscos.
- Detén el uso si sientes que el Reamer se calienta demasiado; permite que se enfrie antes de continuar.

4. Finalización:

- Limpia el Reamer después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el Reamer en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- El Reamer, al ser un producto de metal, debe ser reciclado de acuerdo con las normativas locales sobre residuos de metal.
- No deseches el Reamer en la basura común.
- Consulta con tu centro de reciclaje local para obtener información sobre cómo desechar herramientas de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia, asegúrate de buscar el contacto adecuado en la documentación del producto o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también asegura un rendimiento óptimo del Reamer. Tu seguridad es lo más importante.

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