

PISTOL CHAMBERING REAMERS - CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAG CYLINDER

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

Corta Cámaras Precisos Para Cartuchos de Mano con Canto, Sin Canto y Rimfire

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 estás buscando a continuación, no dudes en contactar a nuestro [Departamento de Pedidos Especiales](#), ya que muchos artículos adicionales están disponibles de Clymer.

Atributos

- Nombre: [CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAG CYLINDER](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184051350
- N.º fabr.: F357MGNC
- Cartucho: 357 Magnum
- Estilo: Rimmed Pistol
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 15mm
- Longitud de envío: 127mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para REAMERS DE CHAMBERING DE PISTOLAS CLYMER ESTILO FINISHER RIMMED QUE SE ADAPTAN A CILINDRO .357 MAG
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para REAMERS DE CHAMBERING DE PISTOLAS CLYMER ESTILO FINISHER RIMMED QUE SE ADAPTAN A CILINDRO .357 MAG

Introducción

Gracias por elegir los REAMERS DE CHAMBERING DE PISTOLAS CLYMER ESTILO FINISHER diseñados para su uso con cilindros .357 Magnum. Esta guía proporciona información esencial sobre seguridad, instrucciones de uso y pautas de eliminación para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarlo.

Direcciones Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Asegúrate de manejar y usar el reamer de forma segura, siguiendo todas las instrucciones.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre recalls relacionados con este producto. Revisa regularmente la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones.
- Protecciones para Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los estándares de seguridad.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta el punto de contacto correspondiente de la UE.
- Alertas Rápidas:** Estate atento al sistema Safety Gate para actualizaciones rápidas sobre la seguridad del producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Equipo de Protección Personal (EPP):** Siempre usa EPP apropiado, como gafas de seguridad y guantes, mientras usas el reamer.
- Área de Trabajo:** Utiliza el reamer en un área bien ventilada, libre de desorden y distracciones.
- Manejo:** Maneja el reamer con cuidado para evitar cortes o lesiones. Mantén siempre los bordes cortantes alejados de tu cuerpo.
- Almacenamiento:** Guarda el reamer en un lugar seguro cuando no esté en uso para prevenir el acceso no autorizado.
- Inspección:** Inspecciona regularmente el reamer en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo. No lo uses si está dañado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios.

2. Instalación:

- Conecta el reamer a un taladro o máquina compatible según las especificaciones del fabricante.
- Asegúrate de que el vástago esté firmemente sujeto para evitar deslizamientos durante el uso.

3. Uso:

- Alinea el reamer con el cilindro que se va a chamberar.
- Aplica una presión constante y uniforme mientras operas el reamer para lograr un corte suave.
- No fuerces el reamer; si se vuelve difícil de girar, detente y verifica si hay obstrucciones.
- Despues de usar, limpia el reamer y retira cualquier residuo.

InSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN

- **Eliminación del Reamer:** Cuando el reamer ya no sea utilizable, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- **Consideraciones Ambientales:** No deseches el reamer en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para métodos de eliminación adecuados.

INFORMACIÓN DE CONTACTO PARA SOPORTE ADICIONAL

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los REAMERS DE CHAMBERING DE PISTOLAS CLYMER ESTILO FINISHER, consulta el punto de contacto correspondiente de la UE para asistencia.

Gracias por seguir estas pautas de seguridad y garantizar una experiencia segura con tu producto.

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