

# PISTOL CHAMBERING REAMERS - CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .45 LONG COLT BARREL

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

## Corta Cámaras Precisos Para Cartuchos de Pistola Rimmed, Rimless 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 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 RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .45 LONG COLT BARREL](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184051456
- N.º fabr.: F45LCB
- Cartucho: 45 (Long) Colt
- Estilo: Rimmed Pistol
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 18mm
- Longitud de envío: 130mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para REAMERS DE CHAMBERING DE PISTOLA CLYMER ESTILO FINISHER RIMMED QUE SE ADAPTAN A CAÑONES .45 LONG COLT](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para REAMERS DE CHAMBERING DE PISTOLA CLYMER ESTILO FINISHER RIMMED QUE SE ADAPTAN A CAÑONES .45 LONG COLT

## Introducción

Gracias por elegir los Reamers de Chambering de Pistola Clymer Estilo Finisher Rimmed para tus necesidades de armas de fuego. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el reamer para comprender los peligros potenciales y cómo mitigarlos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el uso de todos los productos no alimentarios, incluido este reamer, sea seguro.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante y las pautas de seguridad.
- Ten en cuenta los riesgos que pueden no estar cubiertos por otras regulaciones.
- Usa el reamer solo para su propósito previsto.
- Mantén el reamer fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay actualizaciones y retiradas de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, incluidos gafas de seguridad y guantes, al usar el reamer.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- Inspecciona el reamer antes de usarlo para detectar cualquier signo de daño o desgaste. No lo uses si está dañado.
- Utiliza el reamer en una posición estable para evitar deslizamientos y lesiones.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de corte mientras operas el reamer.
- Usa el reamer solo con armas de fuego compatibles y de acuerdo con las especificaciones proporcionadas.
- No fuerces el reamer; si se vuelve difícil de operar, detente y evalúa la situación.
- Guarda el reamer en un lugar seguro cuando no esté en uso, preferiblemente en un estuche protector.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Antes de comenzar, asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y todas las herramientas necesarias a mano.
- Verifica que el reamer sea del tamaño correcto para la cámara prevista.
- Asegura el cañón o cilindro en una posición estable utilizando un tornillo de banco u otro dispositivo adecuado.
- Inserta el reamer en la cámara y asegúrate de que esté correctamente alineado.
- Gira el reamer lenta y uniformemente, aplicando una ligera presión. No apresures el proceso.
- Retira periódicamente el reamer para limpiar cualquier residuo del área de corte.
- Después de reaming, limpia el reamer y el área de trabajo a fondo para eliminar virutas de metal y residuos.
- Sigue las pautas del fabricante para cualquier recomendación específica relacionada con tu reamer.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier reamer dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No tires el reamer en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad y el uso de los Reamers de Chambering de Pistola Clymer Estilo Finisher Rimmed, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)