

# RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 6.5X55MM SWEDE 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 6.5X55MM SWEDE FINISHING REAMER](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184050230
- N.º fabr.: F6.5X55
- Cartucho: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Estilo: Rimless Rifle
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 15mm
- Longitud de envío: 155mm

## 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 los Reamers de Cámara Rimless Rifle Clymer 6.5x55mm Swede. Este producto ha sido diseñado para proporcionar precisión y durabilidad en el trabajo de armería. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso que se detallan a continuación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- Usa siempre equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén los reamers fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- No uses el producto si está dañado o desgastado.
- Siempre sigue las normas de seguridad aplicables en tu área de trabajo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Corte:** Los bordes de los reamers son afilados. Maneja con cuidado para evitar lesiones.
- **Uso Correcto:** Utiliza el reamer adecuado para el trabajo. Si solo necesitas cortar unas pocas cámaras, un Finish Reamer es suficiente.
- **Mantenimiento:** Limpia y lubrica los reamers después de cada uso para prolongar su vida útil.
- **Almacenamiento:** Guarda los reamers en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su funda original.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que la máquina o herramienta que utilizarás esté en buen estado.
- Verifica que el reamer esté limpio y libre de cualquier obstrucción.

### 2. Instalación:

- Inserta el reamer en el portabrocas o herramienta adecuada.
- Asegúrate de que esté firmemente sujeto antes de comenzar a trabajar.

### 3. Uso:

- Aplica una presión constante y suave al usar el reamer.
- No fuerces el reamer; deja que haga su trabajo.
- Si sientes resistencia, detente y verifica si hay algún problema.

### 4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, retira el reamer de la herramienta.
- Limpia cualquier residuo y lubrica el reamer como se mencionó anteriormente.

## Instrucciones de Desecho

- No deseches el reamer en la basura común.
- Consulta las normativas locales sobre el desecho de herramientas de metal.
- Si el reamer está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre el uso seguro o para reportar productos inseguros, consulta a las autoridades locales o a un profesional de la armería.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Tu atención a estas instrucciones ayudará a garantizar un uso seguro y efectivo de los Reamers de Cámara Rimless Rifle Clymer 6.5x55mm Swede.

# 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)