

# PULL THROUGH CHAMBER REAMERS - CLYMER .30-06 P/T REAMER ONLY

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

## Crea cámaras de espacio mínimo super precisas en rifles de competencia de .30 calibres

Los mismos reamers especiales que los armeros militares han utilizado durante mucho tiempo para cortar cámaras de longitud mínima en rifles de competición, brindando a sus tiradores la ventaja de precisión. El propio cerrojo del arma aplica presión al reamer mientras este se gira desde el extremo del cañón. Cuando el cerrojo "cae", se corta la cámara. El diseño mejorado corta el hombro, cuello y garganta para evitar el crimpado del cuello de la munición. Usa como un reamer de acabado SOLAMENTE. Corta la cámara primero con un reamer de acabado convencional. Reamers de calidad superbia fabricados según las especificaciones de SAAMI.



## Atributos

- Nombre: [CLYMER .30-06 P/T REAMER ONLY](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184300307
- N.º fabr.: HS30/06
- Cartucho: 30-06 Springfield
- Estilo: Pull-Thru Reamer Sets
- Peso de entrega: 0.041kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 79mm
- Longitud de envío: 155mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER ONLY](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER ONLY

## Introducción

Gracias por elegir el Reamer Pull Through CLYMER .3006. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información de uso para garantizar la operación segura y efectiva de tu reamer. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar el reamer de manera segura siguiendo todas las instrucciones y directrices de seguridad.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier recall o aviso de seguridad relacionado con este producto.
- **Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el minorista cumpla con las regulaciones de seguridad.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto está destinado a ser utilizado por personas calificadas. Se debe tener especial cuidado si se usa en presencia de grupos vulnerables.
- **Punto de Contacto en la UE:** Para consultas de seguridad, asegúrate de tener acceso a un punto de contacto basado en la UE.
- **Alertas Rápidas:** Mantente actualizado sobre productos inseguros a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Equipo de Protección Personal (EPP):** Siempre usa EPP adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar el reamer.
- **Entorno de Trabajo:** Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- **Inspección de Herramientas:** Antes de usar, inspecciona el reamer en busca de signos de daño o desgaste. No lo uses si está dañado.
- **Manejo Adecuado:** Maneja el reamer con cuidado para evitar lesiones. Usa la herramienta según lo previsto.
- **Evitando Peligros:** Sé consciente de los peligros potenciales, como bordes afilados y partes móviles. Mantén las manos y el cuerpo alejados del área de reaming.
- **Restricciones de Edad:** Esta herramienta está destinada a ser utilizada por adultos o bajo la supervisión de un adulto.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### **1. Preparación:**

- Asegúrate de tener un rifle de cerrojo o semiautomático compatible para usar con el reamer.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo el #184054653 Throater/.22 THandle para accionar el eje.

### **2. Corte de la Cámara:**

- Usa un reamer de acabado convencional para cortar la cámara antes de usar el Reamer Pull Through.
- Inserta el Reamer Pull Through en la cámara desde el extremo del cañón.
- Asegúrate de que el cerrojo esté correctamente enganchado para aplicar presión al reamer.
- Gira el reamer lenta y constantemente. Cuando el cerrojo "caiga", se estará cortando la cámara.
- Monitorea de cerca el proceso de corte para asegurar las dimensiones correctas de la cámara.

### **3. Finalización:**

- Después de completar el proceso de reaming, retira el reamer con cuidado.
- Limpia la cámara para eliminar cualquier residuo o virutas.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha el reamer de acuerdo con las regulaciones locales.
- Asegúrate de que el reamer no se deje en un lugar donde pueda representar un riesgo para otros, especialmente para los niños.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del Reamer Pull Through CLYMER .3006, por favor consulta a tu minorista o fabricante para obtener más asistencia.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# 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)