

# THROATING REAMERS - CLYMER 6.5MM (0.255" PILOT) 1.5"

## THROATING REAMER

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

**La Mejor Mano de Obra y Calidad; Fabricado en EE. UU. con Acero de Alta Velocidad M-7**

Fabricado por Clymer, un grupo realmente dedicado de personas apasionadas por las armas, con el mejor acero M-7 de alta velocidad. Estas son herramientas de precisión para el armero profesional y te ofrecerán una vida útil cuando se cuiden adecuadamente. Totalmente garantizado. 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.



### Atributos

- Nombre: [CLYMER 6.5MM \(0.255" PILOT\) 1.5" THROATING REAMER](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184053650
- N.º fabr.: T6.5
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Estilo: Rifle
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 13mm
- Longitud de envío: 102mm

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM

## Introducción

Gracias por elegir el THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee y sigue estas pautas cuidadosamente para prevenir accidentes y lesiones.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza este producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar esta herramienta.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de desgaste o daño antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Mantente alerta a tu entorno y asegúrate de que nadie esté en el área inmediata mientras usas el reamer.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza los THROATING REAMERS solo para su propósito previsto como se describe en este manual.
- Asegúrate de fijar correctamente la pieza de trabajo antes de comenzar el proceso de reaming.
- No fuerces la herramienta; deja que el reamer haga el trabajo para evitar dañar la herramienta o la pieza de trabajo.
- Evita usar la herramienta en condiciones húmedas o mojadas para prevenir riesgos eléctricos.
- No excedas las velocidades y avances de corte recomendados para el material que estás trabajando.
- Si experimentas dificultades durante la operación, detente y evalúa la situación antes de continuar.
- Almacena la herramienta en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el THROATING REAMERS sea compatible con tu pieza de trabajo.

### 2. Instalación:

- Sujeta firmemente el reamer a la máquina o taladro apropiado, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Verifica que el reamer esté firmemente en su lugar antes de proceder.

### 3. Uso:

- Coloca la pieza de trabajo de manera segura en un tornillo de banco o dispositivo de sujeción.
- Comienza el reaming a una velocidad lenta para establecer un corte limpio.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, pero no excedas las recomendaciones del fabricante.
- Mantén una tasa de avance constante para asegurar resultados consistentes.
- Despues de completar la operación, retira cuidadosamente el reamer y limpia el área de trabajo.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier herramienta de reaming desgastada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles.

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

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente.

Siguiendo estas pautas, puedes asegurar el uso seguro y efectivo del THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM. Tu seguridad es nuestra prioridad. Gracias por tu atención a estas instrucciones importantes.

# 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)