

# THROATING REAMERS - MANSON PRECISION 45 RIFLE THROATING REAMER .449" PILOT DIA.

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

## Reamers de Calidad Excepcional de Dave Manson Te Ayudan a Producir Cámaras Precisos

Diseñados y fabricados por uno de los nombres más respetados en reamers de armas de fuego, Dave Manson. Reamers de calidad superior fabricados según las especificaciones de SAAMI, elaborados a partir de acero M7 para cortar cámaras precisas capaces de una precisión excepcional. Los reamers para acabado de cámara cuentan con un throater integral y pilotos sólidos y fijos. Los Throating Reamers te permiten personalizar un trabajo de cámara para balas no estándar o una longitud de freebore adicional. Disponibles como reamers de acabado a menos que se indique lo contrario.



## Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION 45 RIFLE THROATING REAMER .449" PILOT DIA.](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513053450
- N.º fabr.: T45R
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Estilo: Rifle
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 20mm
- Longitud de envío: 124mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 45 RIFLE THROATING REAMER](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 45 RIFLE THROATING REAMER

## Introducción

Gracias por elegir el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 45 RIFLE THROATING REAMER. Este producto está diseñado para cumplir con altos estándares de calidad y asegurar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para ayudarte a utilizar el producto de manera segura y responsable.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el producto sea utilizado por personas que tengan conocimientos sobre armas de fuego y procesos de reaming.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Usa equipo de protección, como gafas de seguridad y guantes, al manipular el reamer.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y herramientas relacionadas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Verifica que el arma de fuego esté descargada y sea segura antes de comenzar cualquier trabajo.
- Siempre utiliza el diámetro de piloto adecuado para la tarea de reaming específica.
- Evita usar fuerza excesiva al operar el reamer para prevenir daños y asegurar precisión.
- No excedas las velocidades y avances recomendados por el fabricante para el corte.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con las virutas y escombros metálicos durante el proceso de reaming. Limpia el área de trabajo regularmente.
- Si experimentas alguna resistencia o atascamiento inusual durante el uso, detente inmediatamente e inspecciona el reamer en busca de problemas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el reamer sea compatible con el trabajo de chambering específico requerido.

### 2. Instalación

- Asegura el reamer en un taladro de banco o torno adecuado, asegurándote de que esté correctamente alineado.
- Confirma que el piloto esté correctamente ajustado y que el reamer esté estable.

### 3. Uso

- Comienza a reaming a baja velocidad, aumentando gradualmente según sea necesario para el material en el que estás trabajando.
- Mantén una presión constante y uniforme mientras reaming, asegurándote de no forzar la herramienta.
- Monitorea el progreso regularmente y verifica si hay signos de sobrecalentamiento o desgaste.
- Después de completar el proceso de reaming, retira el reamer con cuidado y límpialo para eliminar cualquier escombros.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para metales y herramientas.
- Asegúrate de que cualquier parte dañada o inutilizable se elimine de forma segura para prevenir lesiones.

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

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 45 RIFLE THROATING REAMER, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su equipo de soporte.

Esta guía de instrucciones de seguridad está diseñada para proporcionarte la información necesaria para utilizar el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 45 RIFLE THROATING REAMER de manera segura y efectiva. Siempre prioriza la seguridad y cumple con las directrices descritas en este documento.

# 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)