

# THROATING REAMERS - MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER .4415" 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 ACP THROATING REAMER .4415" PILOT DIA.](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513053441
- N.º fabr.: T45P
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Estilo: Handgun
- 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 ACP THROATING REAMER
- Sobre nosotros

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

## Introducción

Gracias por elegir el THROATING REAMERS MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para garantizar el uso seguro y efectivo de tu reamer. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el producto.

## Diretrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el reamer con cuidado para prevenir lesiones.
- Asegúrate de que el reamer se use en un área bien ventilada.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el reamer fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- No utilices el reamer para propósitos distintos a los previstos.
- Inspecciona regularmente el reamer en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y herramientas de reaming.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el reamer sea compatible con el trabajo de cámara específico que estás realizando.
- Usa el reamer solo en materiales para los cuales está diseñado, como el acero M7.
- Evita aplicar fuerza excesiva durante el uso, ya que esto puede dañar el reamer o la cámara.
- Siempre asegura la pieza de trabajo adecuadamente antes de usar el reamer.
- No operes el reamer en condiciones húmedas o mojadas.
- Si experimentas alguna resistencia inusual mientras usas el reamer, detente inmediatamente e inspecciona la herramienta y la pieza de trabajo en busca de problemas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Lee y comprende las instrucciones antes de usar.
- Asegúrate de tener el reamer correcto para tu aplicación específica.

### 2. Instalación:

- Inserta el reamer en el taladro o máquina apropiada.
- Asegúrate de que el reamer esté firmemente fijado y correctamente alineado.

### 3. Uso:

- Comienza a baja velocidad y aumenta gradualmente según sea necesario.
- Aplica presión constante sin forzar el reamer.
- Retira periódicamente el reamer para limpiar virutas y escombros del área de trabajo.
- Monitorea la condición del reamer durante todo el proceso para asegurarte de que permanezca en buen estado de funcionamiento.

### 4. Postuso:

- Limpia el reamer después de usarlo para eliminar cualquier escombro o residuo.
- Almacena el reamer en un lugar seguro y seco para prevenir daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el reamer de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o información adicional, por favor contacta a tu distribuidor local o al fabricante directamente. Asegúrate de tener los detalles del producto disponibles para referencia.

Al seguir estas directrices e instrucciones, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del THROATING REAMERS MANSON PRECISION .45 ACP THROATING REAMER. Gracias por priorizar la seguridad en tus proyectos de reaming.

# 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)