

# THROATING REAMERS - MANSON PRECISION .30 THROATING REAMER .2990" 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 .30 THROATING REAMER .2990" PILOT DIA.](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513053300
- N.º fabr.: T30
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- 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 MANSON PRECISION](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para THROATING REAMERS MANSON PRECISION

## Introducción

Gracias por elegir el THROATING REAMERS MANSON PRECISION .30 THROATING REAMER .2990" PILOT DIA. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarlo para entender los posibles peligros y cómo evitarlos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular o usar el reamer.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, seca y bien iluminada para prevenir accidentes.
- Mantén el reamer fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona el reamer en busca de daños o desgaste antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Sigue todas las regulaciones y leyes locales relacionadas con el uso de armas de fuego y herramientas de reaming.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidentes a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el reamer solo para su propósito previsto, que es personalizar trabajos de cámara para balas no estándar o longitud de freebore adicional.
- Asegúrate de que el reamer esté montado de manera segura en una herramienta o máquina compatible antes de usarlo.
- Evita aplicar fuerza o presión excesiva al usar el reamer, ya que esto puede causar daños o lesiones.
- No excedas las RPM recomendadas para el reamer para evitar sobrecalentamiento o daños.
- Mantén siempre las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de corte durante la operación.
- Si el reamer se atasca, detén la operación y retíralo cuidadosamente sin usar fuerza excesiva.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación**

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluido el reamer, un taladro o máquina compatible y EPP.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y organizada.

## **2. Instalación**

- Adjunta el reamer de manera segura al taladro o máquina de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el reamer esté alineado y apretado correctamente para prevenir deslizamientos durante el uso.

## **3. Uso**

- Inicia el taladro o máquina a baja RPM para garantizar estabilidad.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, pero no excedas las recomendaciones del fabricante.
- Aplica presión constante y uniforme mientras reamas para lograr las especificaciones de cámara deseadas.
- Monitorea el reamer y la pieza de trabajo en busca de signos de sobrecalentamiento o desgaste.

## **4. Postuso**

- Después de usar, apaga el taladro o máquina y permite que el reamer se enfríe.
- Retira cuidadosamente el reamer y límpialo de acuerdo con las instrucciones de mantenimiento proporcionadas por el fabricante.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Elimina el reamer de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- Si el reamer está dañado o ya no es utilizable, considera reciclarlo para minimizar el impacto ambiental.
- No elimines el reamer en la basura doméstica regular.

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

Para obtener soporte adicional o consultas relacionadas con el THROATING REAMERS MANSON PRECISION .30 THROATING REAMER, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con tu producto o visita su sitio web oficial.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu THROATING REAMERS MANSON PRECISION .30 THROATING REAMER. Gracias por tu atención a la seguridad.

# 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)