

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

- Despues 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es