

THROATING REAMERS - MANSON PRECISION 7MM THROATING REAMER .2755" 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 7MM THROATING REAMER .2755" PILOT DIA.](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513053700
- N.º fabr.: T7MM
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- 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 el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 7MM THROATING REAMER
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 7MM THROATING REAMER

Introducción

Gracias por elegir el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 7MM THROATING REAMER. Esta guía proporciona información esencial sobre seguridad para garantizar el uso y manejo seguro de este producto. El uso adecuado de esta herramienta ayudará a lograr los resultados deseados mientras se minimizan los riesgos.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y entiende todas las instrucciones antes de usar el reamer.
- Utiliza el reamer solo para su propósito previsto, como se especifica en esta guía.
- Mantén el reamer fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar el reamer.
- Inspecciona el reamer en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo. No lo utilices si está dañado.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de peligros.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el reamer con cuidado para evitar lesiones por bordes afilados.
- Asegúrate de que el reamer esté montado de forma segura en un soporte de herramienta adecuado antes de usarlo.
- Utiliza un fluido de corte adecuado para reducir la fricción y el calor durante la operación.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar el reamer; deja que la herramienta haga el trabajo.
- No excedas la velocidad de corte recomendada para el material que estás reamando.
- Siempre utiliza el reamer en una posición estable para evitar deslizamientos o accidentes.
- Si experimentas vibraciones o ruidos inusuales, detén el uso del reamer inmediatamente e inspecciona.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación

- Selecciona el reamer adecuado para tu aplicación específica.
- Asegúrate de que el reamer sea compatible con tu equipo de perforación o mecanizado.
- Sujeta el reamer de manera segura al soporte de herramienta o al husillo de la máquina, asegurándote de que esté correctamente alineado.

2. Uso

- Antes de comenzar, familiarízate con los controles de la máquina y las características de seguridad.
- Ajusta la máquina a la velocidad correcta para el material que estás trabajando.
- Aplica un fluido de corte adecuado al reamer y a la pieza de trabajo si es necesario.
- Comienza a reamar a una velocidad baja, aumentando gradualmente a la velocidad de corte recomendada.
- Mantén una tasa de avance constante; no fuerces el reamer en el material.
- Despues de completar la operación de reaming, retira cuidadosamente el reamer de la pieza de trabajo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el reamer de manera responsable y de acuerdo con la normativa local.
- Si el reamer está dañado o ya no es utilizable, considera reciclar los materiales donde sea aplicable.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre seguridad relacionada con el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 7MM THROATING REAMER, consulta a tu minorista o al sitio web del fabricante para obtener más asistencia.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con el THROATING REAMERS MANSON PRECISION 7MM THROATING REAMER. Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para lograr los mejores resultados. Gracias por tu atención y compromiso con 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