

BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER - MANSON PRECISION BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER, .300 WINCHESTER

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

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

Diseñados y afilados por uno de los nombres más respetados en reamers de armas de fuego, Dave Manson. Reamers de calidad superior fabricados según las especificaciones SAAMI, afilados de acero M7 para cortar cámaras precisas capaces de ofrecer una precisión excepcional. Los reamers de acabado 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 longitud de freebore adicional. Disponibles como reamers de acabado a menos que se indique lo contrario.



Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER, .300 WINCHESTER](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513050380
- N.º fabr.: F300WIN
- Cartucho: 300 Winchester Magnum
- Estilo: Belted Magnum
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 20mm
- Longitud de envío: 155mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL REAMER DE ACABADO PARA CARTUCHOS CON BANDA
- Sobre nosotros

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL REAMER DE ACABADO PARA CARTUCHOS CON BANDA

Introducción

Gracias por elegir el Reamer de Acabado para Cartuchos con Banda de Manson Precision. Este producto está diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en aplicaciones de cámara. Para garantizar tu seguridad y el uso seguro de este producto, por favor lee y sigue las pautas que se describen en esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto: Asegúrate de usar el reamer de manera segura cumpliendo con todas las directrices de seguridad y utilizándolo solo para su propósito previsto.
- Recalls Mejorados: Mantente informado sobre cualquier aviso de recall relacionado con este producto. Si ocurre un recall, sigue las instrucciones proporcionadas para devolver o remediar el producto.
- Compras en Línea: Si lo compraste en línea, confirma que el vendedor cumpla con las regulaciones de seguridad aplicables a las tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor: Si eres un usuario novato o parte de un grupo vulnerable, busca la ayuda de una persona con experiencia al usar este producto.
- Punto de Contacto de la UE: Para consultas de seguridad, consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista.
- Alertas Rápidas: Mantente informado sobre cualquier alerta de seguridad relacionada con este producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al utilizar el reamer.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de obstrucciones.
- Inspecciona el reamer en busca de daños o desgaste antes de cada uso. No lo uses si está dañado.
- Usa el reamer solo con herramientas y equipos compatibles diseñados para sus especificaciones.
- Mantén el reamer fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Evita usar el reamer para propósitos diferentes a los especificados en la descripción del producto.
- No excedas las velocidades y tasas de avance recomendadas durante el uso para evitar el sobrecalentamiento o daños al reamer.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar la instalación.
- Asegúrate de que el reamer esté limpio y libre de cualquier residuo.

2. Instalación:

- Monta de manera segura el reamer en el soporte de herramienta o máquina apropiado. Asegúrate de que esté bien fijado para evitar deslizamientos durante el uso.
- Verifica que el reamer esté correctamente alineado con la pieza de trabajo para asegurar un chambering preciso.

3. Uso:

- Comienza la operación a baja velocidad para asegurar estabilidad.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, mientras monitoreas el rendimiento del reamer.
- Aplica presión constante sin forzar el reamer, permitiendo que corte suavemente a través del material.
- Al finalizar, retira el reamer con cuidado, asegurándote de que esté libre de obstrucciones.

4. Cuidado PostUso:

- Limpia el reamer después de usarlo para eliminar cualquier viruta o residuo.
- Guarda el reamer en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el reamer de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos metálicos y herramientas.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular. En su lugar, considera las opciones de reciclaje disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso del Reamer de Acabado para Cartuchos con Banda de Manson Precision, consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista o fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, podrás asegurar una experiencia más segura y efectiva con tu Reamer de Acabado para Cartuchos con Banda de Manson Precision. Gracias por priorizar la seguridad en el uso de este producto.

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