

RIMLESS RIFLE CARTRIDGES - MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .338-06 (SAME AS .338-06 A-SQUARE)

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

Reamers de Calidad Sobresaliente 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 hechos según las especificaciones de SAAMI, fabricados con acero M7 para cortar cámaras precisas capaces de una precisión excepcional. Los reamers de acabado cuentan con un garganta integral y pilotos sólidos y fijos. Los reamers de garganta te permiten personalizar un trabajo de cámara para balas no estándar o longitud adicional de freebore. Disponibles como reamers de acabado a menos que se indique lo contrario.



Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .338-06 \(SAME AS .338-06 A-SQUARE\)](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513000080
- N.º fabr.: .338-06 CH REAM
- Cartucho: 338-06 A-Square
- Estilo: Rimless Rifle
- 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
- CARTUCHOS DE RIFLE SIN BANDA MANSON PRECISION CARTUCHO DE RIFLE SIN BANDA, .33806
Guía de Instrucciones de Seguridad
- Sobre nosotros

CARTUCHOS DE RIFLE SIN BANDA MANSON

PRECISION CARTUCHO DE RIFLE SIN BANDA, .33806

Guía de Instrucciones de Seguridad

Introducción

Gracias por elegir el CARTUCHO DE RIFLE SIN BANDA, .33806 de Manson Precision. Esta guía de instrucciones de seguridad está diseñada para asegurar el uso seguro de tu producto en cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR). Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego y la munición con cuidado y respeto.
- Asegúrate de cumplir con las leyes y regulaciones locales respecto al uso de armas de fuego y munición.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de daño o desgaste.
- Almacena el producto en un lugar seguro para prevenir el acceso no autorizado.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa únicamente los reamers recomendados para tu modelo específico de arma de fuego para evitar peligros potenciales.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo protección ocular, al utilizar el reamer.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para prevenir accidentes.
- No excedas las especificaciones del fabricante para el reamer para evitar daños o lesiones.
- Ten en cuenta el potencial de bordes afilados y partes móviles al manipular el reamer.
- No intentes modificar o alterar el reamer de ninguna manera.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y el equipo de seguridad necesarios antes de comenzar la instalación.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y sea segura para trabajar.

2. Instalación:

- Asegura el reamer en un soporte de reamer adecuado o en un taladro de columna.
- Alinea el reamer con la cámara del arma de fuego.
- Comienza el proceso de reaming de manera lenta y cuidadosa, aplicando presión constante sin forzar la herramienta.

3. Uso:

- Monitorea de cerca el proceso de reaming para asegurar que la cámara se esté cortando de manera uniforme.
- Revisa periódicamente el reamer en busca de desgaste y daño durante el uso.
- Una vez que se haya alcanzado la profundidad de cámara deseada, retira el reamer y limpia cualquier residuo de la cámara.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier reamer dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los reamers en la basura doméstica regular; verifica las opciones de reciclaje o eliminación de residuos peligrosos locales.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje se eliminen de manera responsable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud de seguridad respecto al CARTUCHO DE RIFLE SIN BANDA, .33806, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local para obtener asistencia.

Al seguir estas directrices, puedes ayudar a garantizar una experiencia segura y agradable con tu CARTUCHO DE RIFLE SIN BANDA, .33806. Gracias por priorizar 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es