

GAS CHECKS - HORNADY 416 CALIBER GAS CHECKS 1,000/BOX

[Recarga](#) > [Fundicion de proyectiles](#) > [Gas Checks](#)

Si fundes tus propias balas, los gas checks de Hornady que se colocan a presión mejorarán su rendimiento. Durante el dimensionado, el gas check se ajusta a la base de las balas de plomo fundido para sellar los gases y proteger la base de la deformación. Los gas checks de Hornady son la única opción real para quienes funden balas. Empaquetados de 1000 por caja.



Atributos

- Nombre: [HORNADY 416 CALIBER GAS CHECKS 1,000/BOX](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749012050
- N.º fabr.: 7125
- Cantidad: 1,000
- Peso de entrega: 0.476kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 107mm
- UPC: 090255271256

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A505.x

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para Gas Checks Hornady 416 Caliber
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para Gas Checks

Hornady 416 Caliber

Introducción

Los Gas Checks Hornady 416 Caliber son un producto diseñado para mejorar el rendimiento de las balas de plomo fundido. Este manual proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Es importante seguir estas instrucciones para evitar accidentes y asegurar un uso adecuado.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté almacenado en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al manipular materiales de recarga.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No uses el producto si está dañado o deteriorado.
- Infórmate sobre las normativas locales relacionadas con la recarga de municiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Manejo de Gas Checks:

- Manipula los Gas Checks con cuidado para evitar lesiones.
- No intentes modificar el Gas Check, ya que esto puede afectar su rendimiento y seguridad.

• Uso de Herramientas:

- Asegúrate de que todas las herramientas utilizadas para el dimensionado y la recarga estén en buen estado y sean adecuadas para el trabajo.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para el uso de herramientas.

• Condiciones de Trabajo:

- Trabaja en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores nocivos.
- Evita el contacto con la piel y los ojos. Si ocurre, enjuaga con abundante agua y busca atención médica si es necesario.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los materiales necesarios a mano, incluyendo balas de plomo fundido y herramientas de recarga.

2. Colocación del Gas Check:

- Durante el dimensionado, coloca el Gas Check en la base de la bala de plomo fundido.
- Asegúrate de que el Gas Check esté bien ajustado para sellar los gases.

3. Verificación:

- Revisa que el Gas Check esté correctamente colocado antes de proceder a cargar la munición.

- Realiza pruebas de calidad para asegurar que el rendimiento sea óptimo.

4. Almacenamiento:

- Guarda los Gas Checks en su caja original o en un contenedor adecuado para evitar daños.

Instrucciones de Eliminación

- Si necesitas desechar Gas Checks o cualquier material relacionado, sigue las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de recarga.
- Nunca tires los materiales en el desagüe o en la basura común si están contaminados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, busca un punto de contacto en la Unión Europea que pueda proporcionarte la asistencia necesaria. Asegúrate de mantenerte informado sobre cualquier actualización o retiro de productos a través de plataformas de seguridad como Safety Gate.

Recuerda, la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones y disfruta de un uso seguro y efectivo de los Gas Checks Hornady 416 Caliber.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es