

HEAT SHIELD - ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD

[Partes de Escopeta](#) > [Barrel Parts](#) > [Heat Shields](#)

Mejora el Control y la Comodidad en el Manejo

Equipado con un conjunto completo de adaptadores y espaciadores para su instalación en escopetas de bombeo de 12 gauge como la Mossberg 500, Maverick 88, Remington 870 y Winchester 1200/1300. Fácil de instalar, no requiere modificaciones en el arma. Acero formado con ranuras de enfriamiento alargadas que protegen tus manos de quemaduras. Proporciona una superficie de agarre segura y antideslizante, además de una máxima disipación de calor. Simplemente desliza sobre el cañón y asegúralo con el hardware suministrado. El acabado de óxido negro combina con la mayoría de los acabados de escopetas. No se requiere trabajo de armero para adaptar la mayoría de las escopetas de bombeo de 12 gauge.



Atributos

- Nombre: [ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD](#)
- Fabricante: [ADVANCED TECHNOLOGY](#)
- N.º de producto: 019000004
- N.º fabr.: SHS1300
- Modelo: 1200,1300,500,870,88
- Tipo de arma: Maverick,Mossberg,Remington,Winchester
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 467mm
- UPC: 758152513007

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD](#)
- [Sobre nosotros](#)

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD

Introducción

Gracias por elegir el HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD. Este producto está diseñado para mejorar la seguridad y la comodidad de tu experiencia de tiro al proporcionar una barrera protectora contra el calor. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo de tu heat shield.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego de manera responsable y de acuerdo con las leyes y regulaciones locales.
- Asegúrate de que el heat shield sea compatible con el modelo específico de tu escopeta antes de la instalación.
- Inspecciona regularmente el heat shield para detectar signos de desgaste o daño.
- Mantén el heat shield y todas las armas de fuego fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos revisando la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Protección contra el Calor:** El heat shield está diseñado para proteger tus manos de quemaduras. Siempre permite que el arma se enfríe antes de manipularla.
- **Superficie Antideslizante:** Asegúrate de que el heat shield esté instalado correctamente para mantener un agarre seguro durante el uso.
- **Integridad de la Instalación:** No intentes modificar el heat shield o el arma. Sigue las instrucciones de instalación al pie de la letra.
- **Restricciones de Edad:** Este producto está destinado solo para uso de adultos. Manténlo alejado de los niños.
- **Grupos Vulnerables:** Se debe tener especial cuidado cuando el producto se use en presencia de personas que puedan ser menos conscientes de los riesgos de seguridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Reúne todos los adaptadores y espaciadores proporcionados.
- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Desliza el heat shield sobre el cañón de la escopeta.
- Usa el hardware suministrado para asegurar el heat shield en su lugar.
- Verifica que el heat shield esté firmemente sujeto y no obstruya el funcionamiento del arma.

2. Uso:

- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado al manejar armas de fuego.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de que sea un ambiente de tiro seguro.
- Después de usar, permite que el arma y el heat shield se enfríen antes de manipularlos.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina el heat shield de acuerdo con las regulaciones locales para productos metálicos.
- No lo deseches en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje en tu área.
- Asegúrate de que el producto esté fuera del alcance de los niños durante el proceso de eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación sobre el HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD, consulta el empaque del producto para obtener la información de contacto adecuada. Siempre asegúrate de que estás contactando a una fuente legítima para obtener asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia más segura y agradable con tu HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD. 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