

# VIPER BRAKE 6.5 CALIBER - LANCER SYSTEMS VIPER BRAKE 6.5 CALIBER 5/8-24 BLACK

[Partes de Armas](#) > [Repuestos Avancarga](#) > [Compensators & avancarga Brakes](#)

## Ajusta tu rifle 6.5 Creedmoor

Cuando se trata de disparos de precisión a larga distancia, el 6.5 Creedmoor y otras balas de 6.5mm se han vuelto cada vez más populares debido a su capacidad balística mejorada y su retroceso reducido. El freno Viper de Lancer Systems para calibre 6.5 mejora aún más la reducción del retroceso de este cartucho. El freno Viper de Lancer Systems para calibre 6.5 está construido utilizando una cámara de explosión y cuatro boquillas diseñadas para dirigir la explosión del cañón en una dirección que reduce el impulso de retroceso y el levantamiento del cañón del rifle. Las boquillas están ubicadas en la parte superior del freno, brindándole la fuerza descendente necesaria para contrarrestar el retroceso. Disponible en acabados de nitrato negro y acero inoxidable. Se adapta a bocas roscadas de 5/8x24 TPI. Incluye arandela de aplastamiento para la instalación. El freno Viper de Lancer Systems para calibre 6.5 se envía con 6 boquillas de chorro separadas con aberturas de diferentes tamaños para que los usuarios ajusten la cantidad de gas utilizado para deprimir el cañón durante el disparo.



## Atributos

- Nombre: [LANCER SYSTEMS VIPER BRAKE 6.5 CALIBER 5/8-24 BLACK](#)
- Fabricante: [LANCER SYSTEMS](#)
- N.º de producto: 100659111
- N.º fabr.: LVB-65-BK
- Acabado: Black
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Material: Steel
- Rosca: 5/8-24
- Tipo de arma: AR .308
- Peso de entrega: 0.308kg
- Altura de envío: 36mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 180mm
- UPC: 738435617868

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Viper Brake 6.5 Caliber de Lancer Systems. Este producto está diseñado para mejorar la precisión y reducir el retroceso durante el disparo. Es esencial seguir todas las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, y pautas de disposición.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el Viper Brake.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas y protectores auditivos.
- Mantén el Viper Brake fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- No utilices el producto si presenta daños visibles o si no está instalado correctamente.
- Reporta cualquier producto defectuoso o accidente a las autoridades competentes.
- Consulta las actualizaciones de retiros de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de instalar el Viper Brake.
- Verifica que todas las roscas estén limpias y libres de escombros antes de la instalación.
- No dispires el rifle sin el Viper Brake instalado, ya que esto puede causar un retroceso excesivo.
- Ajusta las boquillas según tus preferencias para controlar la cantidad de gas utilizado.
- Nunca intentes modificar el Viper Brake, ya que esto puede comprometer su seguridad y funcionamiento.
- Si sientes que el retroceso es inusual o excesivo, detén el uso inmediatamente y revisa el equipo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo una llave adecuada para el montaje.
- Asegúrate de que el rifle esté en un área segura y que esté descargado.

### 2. Instalación:

- Limpia la boca del cañón para asegurarte de que esté libre de suciedad y escombros.
- Coloca el Viper Brake en la boca del cañón asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Utiliza la arandela de aplastamiento incluida para asegurar un ajuste seguro.
- Aprieta el Viper Brake con la llave, asegurándote de no aplicar demasiada fuerza para evitar daños.

### 3. Uso:

- Antes de disparar, verifica que todas las boquillas estén instaladas correctamente.
- Ajusta las boquillas según tus preferencias para el control del retroceso.
- Dispara en un área segura, siguiendo todas las normas de seguridad de armas.

## Instrucciones de Disposición

- Cuando el Viper Brake ya no sea necesario o esté dañado, sigue las pautas locales para la disposición de productos de acero.
- No deseches el Viper Brake en la basura común; verifica si hay centros de reciclaje locales que acepten metales.
- Asegúrate de que cualquier parte dañada no pueda ser utilizada de manera insegura por otros.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso seguro del Viper Brake 6.5 Caliber, consulta con el vendedor o distribuidor autorizado. También puedes buscar información adicional en línea en el sitio web de Lancer Systems.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y eficaz del Viper Brake 6.5 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)