

# **Henry X 44 Mag Comet Brake Reduces Recoil - Henry X 357 Mag / 360 Buckhammer Brake**

[Partes de Armas](#) > [Repuestos Avancarga](#)

**Effective Reduction of Recoil and Muzzle Flash** The specially engineered Comet Brake reduces recoil and muzzle flash by approximately 25%. It is perfectly matched to the Henry X Series 357 Mag and 360 Buckhammer, featuring an outer diameter of 18.95 mm (0.746") and a thread size of 5/8 x 24 tpi.

**Technical Details:**

Material: 4140 steel with salt-bath nitride coating for maximum durability

Length: 42 mm (1.65"), with 25 mm (1") extending beyond the barrel

Weight: approx. 90 g

Precision Fit: Purpose-built design, not a universal solution

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Atributos**

- Nombre: [Henry X 357 Mag / 360 Buckhammer Brake](#)
- Fabricante: [RANGER POINT](#)
- N.º de producto: EU2014838
- N.º fabr.: 142
- Tipo de arma: Henry
- Peso de entrega: 0.02kg
- Altura de envío: 12.7mm
- Ancho de envío: 25.4mm
- Longitud de envío: 12.7mm
- UPC: 850068664856

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el freno de boca Comet para el Henry X 44 Mag y 357 Mag / 360 Buckhammer. Este producto ha sido diseñado para reducir el retroceso y el destello del cañón, mejorando tu experiencia de tiro. Es importante seguir esta guía de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el freno de boca antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- Nunca utilices el producto si está dañado o si has notado alguna irregularidad.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.
- Consulta actualizaciones sobre retiros de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre gafas de seguridad y protección auditiva al disparar.
- Asegúrate de que el freno de boca esté correctamente instalado antes de disparar.
- No dispare el arma sin el freno de boca instalado.
- Evita el contacto con la boca del cañón mientras el arma esté cargada.
- Mantén el área de tiro libre de personas no autorizadas.
- No utilices municiones que no sean compatibles con el freno de boca.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Preparación:** Asegúrate de que el arma esté descargada y en un lugar seguro.
2. **Retirar el freno de boca anterior:** Si hay un freno de boca instalado, retíralo con cuidado.
3. **Instalación del Comet Brake:**
  - Alinea el freno de boca Comet con la rosca del cañón.
  - Gira el freno de boca en sentido horario hasta que esté firmemente ajustado.
4. **Verificación:** Asegúrate de que el freno de boca esté bien sujeto antes de usar el arma.

### Uso

- Asegúrate de que el freno de boca esté instalado correctamente.
- Dispara en un área designada y segura, siguiendo todas las normas de seguridad de tiro.
- Observa el comportamiento del arma al disparar. Si notas algo inusual, detente y revisa el equipo.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches el freno de boca ni otros componentes en la basura doméstica.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal.
- Lleva el producto a un centro de reciclaje adecuado si es posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro y eficaz del freno de boca Comet, consulta con el distribuidor o el fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y disfruta de tu experiencia de tiro de manera segura.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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