

# **AR-15 6.5 APOLLO S COMPENSATOR 6.5 CREEDMOOR - ULTRADYNE USA AR.308 6.5 APOLLO S COMPENSATOR 5/8X24**

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

De estudiar el movimiento de los rifles a través de miles de disparos, el equipo de Ultradyne desarrolló una solución basada en la ciencia diseñada para que los tiradores en blanco. La ingeniería detrás de Ultradyne Apolo S 6.5 Creedmoor compensador es uno de los diseños más eficaz freno ofrecidos hoy. Por un deseo de mantener tiradores de competición alineados con su objetivo durante el impulso de retroceso, permitiendo tiros de seguimiento más fácil y más rápidas transiciones, la S de Apolo de Ultradyne es construido para proporcionar una respuesta equilibrada a tres elementos de un rifle proceso de cocción: fieltro retroceso, subida del bozal y venteo de gas. El cámara diseño del compensador por lo tanto controla retroceso y del bozal subida mientras que el mantenimiento de la ventilación de gases al mínimo, todos dirigiendo lejos del tirador para reducir la sensación y el ruido de la explosión. Ajustes 5/8 x 24 TPI roscado Bozales para el uso en cualquier cañón calibre.264 pulgadas o 6,5 mm o menor peso: 4,4 onzas Made in USA el Ultradyne Apolo S 6.5 Creedmoor compensador es trabajado a máquina de acero inoxidable 416 y puede ser utilizado en la empresa de separación rápida Dynamounts. La unidad viene con una tuerca dentada envueltos.



## **Atributos**

- Nombre: [ULTRADYNE USA AR.308 6.5 APOLLO S COMPENSATOR 5/8X24](#)
- Fabricante: [ULTRADYNE USA](#)
- N.º de producto: 100033205
- N.º fabr.: UD10250
- Acabado: Black
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Material: Stainless Steel
- Rosca: 5/8-24
- Tipo de arma: AR .308
- Peso de entrega: 0.191kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 851019008644

## **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 compensador Ultradyne Apolo S 6.5 Creedmoor. Este dispositivo está diseñado para mejorar la precisión y el control de retroceso de tu rifle. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre el uso seguro del producto y cómo evitar riesgos potenciales.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el compensador.
- Mantén el compensador fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada en el manejo de armas de fuego.
- Utiliza el compensador únicamente en rifles compatibles y conforme a las especificaciones del fabricante.
- Realiza inspecciones regulares del compensador para detectar signos de desgaste o daño.
- Si el compensador presenta defectos o no funciona correctamente, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el compensador solo en rifles de calibre .264 pulgadas o 6.5 mm.
- **Instalación segura:** Asegúrate de que el compensador esté correctamente instalado antes de disparar.
- **Protección auditiva:** Usa protección auditiva adecuada, ya que el uso del compensador puede generar un aumento en el ruido de disparo.
- **Control del retroceso:** Familiarízate con el comportamiento del rifle después de instalar el compensador para adaptarte a sus características de retroceso.
- **Condiciones de disparo:** Evita disparar en condiciones adversas donde la seguridad pueda verse comprometida.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y seguro antes de comenzar la instalación.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo una llave adecuada para la instalación.

### 2. Instalación:

- Rosca el compensador en el cañón del rifle asegurándote de que las roscas de 5/8 x 24 TPI encajen correctamente.
- Aprieta el compensador firmemente, pero evita aplicar demasiada fuerza que pueda dañar las roscas.

### 3. Uso:

- Una vez instalado, verifica que el compensador esté seguro antes de cada uso.
- Realiza pruebas de disparo en un entorno controlado para familiarizarte con el comportamiento del rifle con el compensador instalado.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el compensador, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero inoxidable.

- Considera reciclar el compensador si es posible, para minimizar el impacto ambiental.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para consultas sobre seguridad del producto, recuerda que es importante contactar a un punto de contacto en la UE que pueda ofrecer asistencia. Asegúrate de tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante sobre tu consulta.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al manejar cualquier equipo relacionado con armas. Sigue estas pautas y disfruta de tu experiencia de tiro con el compensador Ultradyne Apolo S 6.5 Creedmoor.

# 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)