

# Diamondback Tactical FFP 4-16x44 MOA

[Optica](#) > [Visores](#) > [Visores para Arma larga](#)

¿Quieres el rendimiento de un óptico de alto precio mientras pagas una fracción del costo?

Suena imposible, pero el Vortex Diamondback Tactical 4-16x44mm FFP Riflescope ofrece justo eso, trayendo características de alta gama al tirador promedio.

Gracias al diseño de primer plano focal, el Vortex Diamondback Tactical 4-16x44mm FFP Riflescope permite a los usuarios observar el objetivo en cualquier nivel de magnificación utilizando el retículo EBR-2C lleno de funciones. ¡Esto significa que la elevación, el viento y la distancia se pueden discernir solo con mirar a través del óptico!

Cada Vortex Diamondback Tactical 4-16x44mm FFP Riflescope está construido sobre un tubo de aluminio de una sola pieza, completo con lentes totalmente multicapa y torretas de bajo perfil y fácil uso.

Valor de ajuste: 0.25 MOA

Construido sobre un tubo de 30 mm

Longitud total: 14 pulgadas

Acabado negro mate

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS](#) Diamondback Tactical FFP 4-16x44 MOA
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003186
- N.º fabr.: DBK10026
- Acabado: Black
- Click Value: 1/4 MOA
- Click Value: 1/4 MOA
- Eye Relief: 3.80"
- Focal Plane: First
- Illumination: No
- Longitud: 14"
- Max Magnification: 16x
- Min. Magnification: 4x
- Peso: 23.1 oz
- Reticula: EBR-2C MOA
- Tamaño Objetivo: 44mm
- Tamaño tubo: 30mm
- Peso de entrega: 1,118kg
- Altura de envío: 102mm
- Ancho de envío: 95mm
- Longitud de envío: 495mm
- UPC: 875874009592

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Diamondback Tactical FFP 416x44
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Diamondback Tactical FFP 416x44

## Introducción

Gracias por elegir el VORTEX OPTICS Diamondback Tactical FFP 416x44. Este visor ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional y características de alta gama. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones para su instalación y eliminación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Siempre verifica el estado del visor antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- No utilices el visor si está dañado o si presenta signos de desgaste.
- Evita el contacto con sustancias químicas fuertes o solventes que puedan dañar el visor.
- Utiliza el visor solo para el propósito para el cual fue diseñado.
- Si el visor se utiliza en condiciones extremas, como altas temperaturas o humedad, verifica su funcionamiento antes de su uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Montaje Seguro:** Asegúrate de que el visor esté montado correctamente en tu arma. Un montaje inadecuado puede provocar un mal funcionamiento.
- **Ajustes de Enfoque:** Ajusta el enfoque del visor solo cuando esté seguro de que el arma está apuntando en una dirección segura.
- **Magnificación:** Utiliza las diferentes magnificaciones del visor de acuerdo con la distancia y el tipo de tiro. No excedas la magnificación recomendada para el objetivo.
- **Condiciones de Luz:** Evita el uso del visor en condiciones de luz extrema que puedan afectar tu visión y la claridad de la imagen.
- **Cuidado del Visor:** Limpia las lentes con un paño suave y evita el uso de productos químicos agresivos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Montaje del Visor:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en una superficie estable.
- Coloca el visor en el soporte correspondiente y asegúralo con los tornillos provistos.
- Verifica que el visor esté nivelado y alineado con el cañón del arma.

### 2. Ajuste del Retículo:

- Ajusta el retículo EBR2C según sea necesario para una visualización clara del objetivo.
- Familiarízate con los controles de elevación y viento para realizar ajustes precisos.

### 3. Uso del Visor:

- Colócate en una posición cómoda y estable antes de mirar a través del visor.
- Utiliza el aumento necesario y verifica la claridad de la imagen.
- Apunta al objetivo y realiza los ajustes necesarios en el visor.

### 4. Almacenamiento:

- Cuando no estés usando el visor, guárdalo en un lugar seco y seguro.
- Utiliza una funda o estuche adecuado para proteger el visor de daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas desechar el visor, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- Si el visor está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para obtener más información sobre el uso seguro del VORTEX OPTICS Diamondback Tactical FFP 416x44, así como para consultar sobre posibles problemas de seguridad, se recomienda contactar a un profesional o a la empresa fabricante.

## **Conclusión**

El VORTEX OPTICS Diamondback Tactical FFP 416x44 es un visor de alto rendimiento que puede mejorar significativamente tu experiencia de tiro. Siguiendo estas directrices de seguridad y las instrucciones proporcionadas, puedes asegurarte de que tu uso del producto sea seguro y efectivo. Siempre mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda que la seguridad es lo primero.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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