

# **Delta Series Pic Rail Riser - Delta Series Pic Rail Riser .7"**

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Bases para Arma larga](#)

Wheeler® entiende la necesidad de precisión en el mundo actual de los sistemas de tiro avanzados. Calcular la altura total del óptico sobre un riel receptor es complicado debido a las especificaciones variables de diferentes fabricantes de anillas. La necesidad de montar ópticas y accesorios a una altura precisa sobre un riel Picatinny nos llevó al desarrollo de los Multi-Height Pic Rails. Poder seleccionar un riser que se ajuste a la aplicación particular permite la alineación perfecta de un visor y un dispositivo de visión nocturna (NVD) montado en la parte delantera. La alineación adecuada del visor con el NVD es fundamental para mantener el mismo punto de cero en un sistema de día/noche.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Atributos**

- Nombre: [Delta Series Pic Rail Riser .7"](#)
- Fabricante: [Wheeler](#)
- N.º de producto: EU1001231
- N.º fabr.: 156505
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 661120565055

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Riser de Riel Picatinny Wheeler Delta Series
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Riser de Riel Picatinny Wheeler Delta Series

## Introducción

Gracias por elegir el Riser de Riel Picatinny Wheeler Delta Series. Este producto ha sido diseñado para proporcionar una solución precisa para la instalación de ópticas y dispositivos de visión nocturna en su arma. Es fundamental seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona el Riser antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Mantén el Riser y todos los componentes de la óptica fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- No utilices el Riser si presenta signos de daño o si no se ajusta correctamente.
- Almacena el Riser en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza gafas de protección al instalar o ajustar el Riser.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de realizar cualquier ajuste en el Riser.
- No sobrecargues el Riser con accesorios que excedan las especificaciones del fabricante.
- Evita el uso del Riser en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- Si experimentas alguna dificultad durante la instalación o el uso, consulta a un profesional antes de continuar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Reúne las herramientas necesarias:** Asegúrate de tener un destornillador adecuado y cualquier otra herramienta recomendada por el fabricante.
2. **Preparación del Riel:**
  - Limpia el área del riel Picatinny donde se instalará el Riser.
  - Verifica que no haya suciedad o residuos que puedan interferir con la instalación.
3. **Colocación del Riser:**
  - Alinea el Riser con las ranuras del riel Picatinny.
  - Asegúrate de que el Riser esté en la posición deseada para la óptica que utilizarás.
4. **Ajuste de los tornillos:**
  - Utiliza el destornillador para apretar los tornillos del Riser, asegurándote de que estén firmes pero no excesivamente apretados.
  - Verifica que el Riser esté seguro y bien fijado al riel.
5. **Instalación de la óptica:**
  - Sigue las instrucciones del fabricante para instalar la óptica en el Riser.
  - Asegúrate de que la óptica esté alineada correctamente.

### Uso

- Antes de disparar, verifica que todo esté correctamente instalado y ajustado.
- Alinea el visor con el dispositivo de visión nocturna (NVD) si lo estás utilizando.
- Realiza pruebas de disparo en un entorno seguro para asegurarte de que el Riser y la óptica funcionen correctamente.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el Riser, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y plástico.
- No arrojes el Riser en la basura común; busca puntos de reciclaje adecuados en tu área.
- Si el Riser está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje que acepte productos de armas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia sobre el Riser de Riel Picatinny Wheeler Delta Series, te recomendamos que contactes al servicio de atención al cliente del fabricante.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones y directrices de seguridad, podrás disfrutar de una experiencia segura y efectiva con tu Riser de Riel Picatinny Wheeler Delta Series. Recuerda que la seguridad es siempre la prioridad número uno.

# 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)