

# HRT PICATINNY/WEAVER SCOPE RINGS - TPS PRODUCTS HRT ALUMINUM RINGS 30MM LOW

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Anillas para visor](#)

## Contacto Superior Entre Visor y Anillo Con Un Diseño Elegante

Anillos de la serie HRT, mecanizados con precisión a partir de un bloque de acero aleado, con tolerancias mantenidas a .0002", proporcionando el máximo contacto entre el visor y el anillo. Sujeta el visor de forma segura contra el retroceso. La tapa de cuatro tornillos te permite alinear el retículo, apretar el lado izquierdo de la tapa y luego el lado derecho sin que el visor gire. Los bordes y esquinas redondeados ayudan a prevenir enganchones mientras brindan una apariencia atractiva. La gran tuerca de sujeción te permite ajustar los anillos a bases tipo Weaver o Picatinny.



## Atributos

- Nombre: [TPS PRODUCTS HRT ALUMINUM RINGS 30MM LOW](#)
- Fabricante: [TPS PRODUCTS](#)
- N.º de producto: 100020412
- N.º fabr.: 40580
- Acabado: -
- Altura: .925"
- Diametro del tubo del visor: 30mm
- Estilo: -
- Material: Aluminio
- Talla: Low
- Peso de entrega: 0.132kg
- Altura de envío: 57mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 071611405805

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Anillos de Visor HRT Picatinny/Weaver](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Anillos de Visor HRT Picatinny/Weaver

## Introducción

Gracias por elegir los Anillos de Visor HRT Picatinny/Weaver de TPS Products. Estos anillos están diseñados para proporcionar una solución de montaje segura y estable para tu visor, garantizando un rendimiento óptimo durante su uso. Esta guía describe importantes instrucciones de seguridad y precauciones para asegurar tu seguridad y el correcto funcionamiento del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Inspecciona regularmente los anillos de visor en busca de signos de desgaste o daño.
- Siempre sigue las pautas del fabricante para la instalación y el uso.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Gestión del Retroceso:** Asegúrate de que el visor esté montado de forma segura para evitar movimientos durante el retroceso.
- **Alineación:** Utiliza la tapa de cuatro tornillos para alinear correctamente el retículo, apretando primero el lado izquierdo y luego el derecho.
- **Configuraciones de Torque:** Usa la gran tuerca de sujeción para ajustar los anillos a las especificaciones adecuadas para bases tipo Weaver o Picatinny.
- **Evita Enganchones:** Ten cuidado con bordes y esquinas afiladas; maneja el producto con cuidado para evitar lesiones.
- **Manejo de Materiales:** El material de aluminio es ligero pero puede dañarse; evita dejar caer o manejar de forma inadecuada.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo una llave de torque.
- Asegúrate de que la superficie de montaje esté limpia y libre de escombros.

### 2. Instalación:

- Coloca los anillos de visor sobre la base Picatinny o Weaver.
- Alinea los anillos para asegurarte de que el visor esté nivelado.
- Asegura los anillos utilizando los tornillos proporcionados, asegurándote de que estén apretados de manera uniforme.

### 3. Montaje del Visor:

- Posiciona el visor dentro de los anillos.
- Utiliza la tapa de cuatro tornillos para asegurar el visor, alineando el retículo según las instrucciones.
- Aprieta los tornillos en el orden especificado: primero el lado izquierdo, luego el lado derecho.

### 4. Verificaciones Finales:

- Después de la instalación, revisa todos los tornillos y fijaciones para asegurarte de que todo esté seguro.
- Prueba la estabilidad del visor simulando el retroceso.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para el reciclaje de metales.
- No lo deseches en la basura doméstica regular.
- Asegúrate de que cualquier componente electrónico (si corresponde) se elimine de acuerdo con las regulaciones de desechos electrónicos.

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

Para cualquier consulta o soporte relacionado con los Anillos de Visor HRT Picatinny/Weaver, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados en el empaque o en el manual del usuario.

# 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)