

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

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

The 6-36×56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6–36× magnification range and a generous 56 mm objective lens, it delivers exceptional clarity, reach and flexibility for demanding applications.

Crafted on a robust 34 mm main tube, the scope is compact in length (approx. 390 mm) and relatively light for its class (around 940 g), yet built with the ruggedness and precision befitting the PM II series. The first-focal-plane (FFP) reticle ensures accurate hold-overs, ranging and subtensions at every magnification level. With a transmission rating of well over 90 %, the optical system offers bright, high-resolution imagery critical for target recognition at extended distances.

Its field of view spans about 7.3–1.3 m @100 m, and the exit pupil ranges from approximately 8.3–1.6 mm, providing both wide situational awareness at lower magnification and finely-detailed views at higher zoom levels. The eye relief is approximately 90 mm, ensuring comfortable viewing across shooting positions.

The turret system features ultra-fine 0.1 mrad click values, and the internal adjustment ranges exceed 40 mrad, giving the shooter a massive envelope for elevation and windage correction. The scope's innovative "LPI" (Illuminated-Parallax-Integrated) system enhances usability, including left-hand shooter compatibility and more mounting flexibility.

## Key Specifications:

Magnification: 6–36×  
Objective Lens Diameter: 56 mm  
Main Tube Diameter: 34 mm  
Field of View: approx. 7.3–1.3 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 8.3–1.6 mm  
Eye Relief: approx. 90 mm  
Transmission: >90%  
Click Value: ~0.1 mrad  
Length: approx. 390 mm  
Weight: approx. 940 g

Designed and manufactured in Germany with highest precision, the 6-36×56 PM II High Performance is ideal for professionals, competition marksmen or hunters seeking top-tier optical clarity, mechanical integrity and flexibility across distances that demand elite performance.

## Atributos

- Nombre: [6-36x56 PM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015918
- N.º fabr.: 163-945-642-G8-E8

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537065985

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el 6-36x56 PM II High Performance de Schmidt y Bender. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en tiro a larga distancia. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones claras y concisas sobre cómo usar el producto de manera segura y responsable, de acuerdo con el Reglamento General de Seguridad de Productos (GPSR) de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de cada uso.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto.
- Nunca apuntes el producto hacia ti mismo o hacia otros.
- Evita el uso del producto en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- Realiza un mantenimiento regular para asegurar su funcionamiento correcto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Seguro:** Siempre maneja el producto con cuidado. Asegúrate de estar en un área segura y adecuada para el uso.
- **Verificación de Montaje:** Antes de usar, verifica que el visor esté correctamente montado en el arma.
- **Ajustes de Enfoque:** Realiza los ajustes de enfoque y de retícula en un entorno seguro, asegurándote de que no haya personas ni animales en el área de tiro.
- **Condiciones de Luz:** Utiliza el sistema de iluminación solo en condiciones de baja visibilidad para evitar deslumbramientos.
- **Ajustes de Turret:** Realiza ajustes de turret solo cuando el visor esté apuntando hacia un objetivo seguro.
- **Mantenimiento:** Limpia el visor regularmente con un paño suave y evita el uso de productos químicos agresivos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Monta el visor en el riel correspondiente del arma, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Aprieta los tornillos de montaje con la herramienta adecuada, evitando un exceso de fuerza que pueda dañar el visor o el arma.

### 2. Ajuste de la Retícula:

- Ajusta la retícula a tu preferencia utilizando el sistema de ajuste de mrad.
- Verifica la posición de la retícula en diferentes niveles de magnificación para asegurar la precisión.

### 3. Uso del Visor:

- Enciende el sistema LPI para mejorar la visibilidad si es necesario.
- Ajusta el enfoque y la magnificación según las condiciones de tiro.
- Mantén la vista alineada con el ocular y asegúrate de tener una distancia de ojo adecuada para evitar lesiones.

#### **4. Mantenimiento:**

- Después de cada uso, limpia el visor con un paño suave y seco.
- Almacena el visor en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y temperaturas extremas.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Si el producto ya no es necesario o está dañado, elimínalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.
- Evita arrojar el producto a la basura común; busca centros de reciclaje adecuados.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de tener la información de contacto de un representante de la empresa o distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Siempre actúa con precaución y responsabilidad al utilizar el 6-36x56 PM II High Performance. Mantente informado sobre cualquier actualización o aviso relacionado con el producto a través de plataformas oficiales de seguridad.

# 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)