

# 6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT

[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 MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015883
- N.º fabr.: 163-911-862-G8-E8

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537069204

# 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 está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el tiro a larga distancia. Sin embargo, es importante seguir ciertas 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 que el producto esté utilizado solo por personas capacitadas y responsables.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar daños o desgaste.
- No utilices el producto si notas cualquier tipo de daño.
- Respeta todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de dispositivos ópticos y armas.
- Guarda el producto en un lugar seguro cuando no esté en uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el 6-36x56 PM II exclusivamente para el propósito para el que fue diseñado.
- **Condiciones climáticas:** Evita el uso del producto en condiciones extremas (temperaturas muy altas o bajas, alta humedad).
- **Montaje:** Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en el arma antes de su uso. Un montaje incorrecto puede afectar la precisión y la seguridad.
- **Manipulación:** Siempre trata el visor como si estuviera cargado. Mantén la seguridad en mente en todo momento.
- **Ajustes:** Realiza ajustes en el visor solo cuando esté en un entorno seguro y no estés apuntando a un objetivo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Montaje del Visor:

- Selecciona un soporte adecuado para el visor que sea compatible con tu arma.
- Asegúrate de que el soporte esté firmemente fijado al arma.
- Coloca el visor en el soporte y ajusta según sea necesario.
- Verifica que el visor esté alineado correctamente.

### 2. Ajuste de la Retícula:

- Utiliza las torretas para ajustar la retícula según tus necesidades.
- Realiza ajustes de 0.1 mrad para una mayor precisión.
- Verifica la calibración del visor en un entorno seguro antes de disparar.

### 3. Uso del Visor:

- Ajusta el aumento según la distancia del objetivo.
- Asegúrate de que el ocular esté a una distancia cómoda de tu ojo (aproximadamente 90 mm).
- Utiliza el sistema LPI para mejorar la visibilidad y la precisión.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Al final de la vida útil del producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- No tires el producto en la basura doméstica. Busca centros de reciclaje adecuados.

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

Para obtener más información sobre el uso seguro del 6-36x56 PM II High Performance, así como para reportar productos inseguros o accidentes, consulta con las autoridades locales o visita la plataforma de alerta de seguridad de la UE.

Recuerda que el uso responsable y seguro del 6-36x56 PM II es fundamental para disfrutar de su rendimiento excepcional. Siempre mantén la seguridad como tu prioridad principal.

# 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)