

# **6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 0,05 mrad cw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT**

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

The 6-36x56 PM II High Performance from Schmidt and Bender is a benchmark optic engineered for serious medium- to extreme-long-range shooting. With its expansive 6-36x 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: 6-36x

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 6-36x56 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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Atributos**

- Nombre: [6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 0,05 mrad cw MT II MTC LT / DT II+ ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015880
- N.º fabr.: 163-911-862-I6-H6

- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537069341

# 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 disparos de largo alcance. Sin embargo, como con cualquier equipo óptico, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito previsto.
- No modifiques el producto de ninguna manera.
- En caso de que el producto presente fallos o problemas, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Responsable:** Nunca apuntas el visor hacia algo que no quieras disparar. Mantén siempre la seguridad como prioridad.
- **Condiciones Ambientales:** Evita utilizar el producto en condiciones extremas que puedan afectar su rendimiento, como temperaturas muy altas o bajas.
- **Ajustes del Visor:** Asegúrate de que los ajustes del visor estén bien fijados antes de usarlo. Realiza ajustes en un ambiente seguro, lejos de cualquier persona o animal.
- **Limpieza:** Utiliza un paño suave y seco para limpiar las lentes. No uses productos químicos agresivos que puedan dañar el recubrimiento.
- **Almacenamiento:** Guarda el visor en un lugar seco y fresco, protegido de la luz directa y la humedad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar el visor.
- Fija el visor en el riel de montaje del arma, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Ajusta los tornillos de fijación del visor, asegurándote de que estén firmemente apretados.

### 2. Uso del Visor:

- Ajusta la magnificación según sea necesario utilizando el anillo de ajuste.
- Verifica la claridad de la imagen y ajusta el enfoque según sea necesario.
- Utiliza el retículo de primera focal para realizar cálculos de distancia y compensaciones de elevación y viento.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos ópticos y electrónicos.
- Si el producto está dañado o no es seguro para su uso, considera llevarlo a un centro de reciclaje especializado.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, consulta con el distribuidor o el fabricante para obtener más información. También puedes buscar actualizaciones sobre productos retirados en la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo del 6-36x56 PM II High Performance.

# 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;

Polygon 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)