

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT

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

The 5-25×56 PM II from Schmidt and Bender stands at the pinnacle of variable-magnification tactical optics, engineered for long-range precision, outstanding clarity and professional-level reliability. With a wide 5-25× zoom range and a substantial 56 mm objective lens, it delivers exceptional light-gathering capability, enabling crisp, bright imagery even at extended distances.

Built upon a rugged 34 mm main tube, the scope accommodates large internal adjustment ranges and is designed for demanding use. It features a reticle in the first focal plane (FFP) so that scale and hold-offs remain accurate at any magnification. The field of view spans approximately 5.3-1.5 m at 100 m, while the exit pupil ranges around 11.0-2.3 mm, and the eye relief remains generous at around 90 mm. The parallax adjustment typically extends from 10 m to infinity, enabling accurate focus from very close ranges through to extreme distances.

The turret system is engineered for precision: click values as fine as 0.1 mrad (≈ 1 cm at 100 m) are available, and a double-turn elevation turret combined with single-turn windage allows vast usable correction ranges for wind and elevation. Optical transmission exceeds 90 %, and the construction is nitrogen-filled, fog- and waterproof, ensuring full reliability in all climatic conditions.

Key Specifications:

Magnification: 5-25×
Objective Lens Diameter: 56 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Field of View: approx. 5.3-1.5 m @100 m
Exit Pupil: approx. 11.0-2.3 mm
Eye Relief: approx. 90 mm
Parallax Adjustment: from ~ 10 m to infinity
Click Value: approx. 0.1 mrad (≈ 1 cm at 100 m)
Optical Transmission: > 90 %

Crafted in Germany to the highest standards, the 5-25×56 PM II is the go-to choice for military, law-enforcement and competition shooters who demand absolute clarity, mechanical integrity and extreme flexibility in one optic.

Atributos

- Nombre: [5-25x56 PM II LP MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015844
- N.º fabr.: 689-911-812-G8-E8
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm

NO IMAGE
AVAILABLE

- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537065411

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el 5-25x56 PM II](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el 5-25x56 PM II

Introducción

Gracias por elegir el 5-25x56 PM II de Schmidt y Bender. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en condiciones exigentes. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones sobre el uso seguro del producto, así como información sobre cómo actuar en caso de un problema.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas que no estén capacitadas para su uso.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices el producto si presenta daños visibles.
- Sigue todas las normativas locales y nacionales relacionadas con el uso de ópticas de precisión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el 5-25x56 PM II solo para los fines para los que ha sido diseñado.
- **Montaje seguro:** Asegúrate de que la óptica esté correctamente montada en tu arma para evitar accidentes.
- **Ajustes de parallax:** Ajusta el parallax solo cuando el arma esté en un soporte seguro y no esté cargada.
- **Manipulación:** Siempre trata el producto como si estuviera cargado y nunca apuntes a algo que no estés dispuesto a disparar.
- **Condiciones climáticas:** Evita el uso del producto en condiciones extremas que puedan afectar su rendimiento, como temperaturas muy altas o bajas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Montaje de la Óptica:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Coloca la óptica en el riel de montaje y asegúrate de que esté bien alineada.
- Aprieta los tornillos de montaje firmemente, pero evita aplicar demasiada fuerza.

2. Ajustes Iniciales:

- Ajusta el ocular para obtener una imagen clara.
- Utiliza el sistema de torretas para calibrar la retícula a tu distancia de tiro deseada.

3. Uso en el Campo:

- Ajusta el zoom según sea necesario, comenzando con un aumento bajo para facilitar la adquisición del objetivo.
- Utiliza el ajuste de parallax para mejorar la claridad de la imagen en distancias específicas.

4. Mantenimiento:

- Limpia la lente con un paño suave y seco.
- Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar la óptica.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el producto, sigue las normativas locales de eliminación de equipos electrónicos y ópticos.
- No deseches el producto en la basura común. Busca puntos de reciclaje adecuados en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o más información sobre el producto, busca un punto de contacto en la UE que pueda ofrecer asistencia.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Si observas un producto que crees que podría ser peligroso, repórtalo a las autoridades correspondientes. Mantente informado sobre actualizaciones de productos y retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es