

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP P4FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

[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 P4FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015846
- N.º fabr.: 689-911-972-L7-I5
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm

NO IMAGE
AVAILABLE

- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537033434

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el 5-25x56 PM II de Schmidt y Bender. Este producto ha sido diseñado para ofrecer una experiencia óptima en el uso de ópticas tácticas de precisión. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para asegurar un uso adecuado y evitar accidentes. Esta guía está diseñada para proporcionarte la información necesaria para un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si el producto presenta fallas o daños, no lo utilices y contacta a un profesional.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito para el cual fue diseñado.
- Si experimentas cualquier tipo de accidente o daño, repórtalo a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de la Óptica:**
 - Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en el arma antes de usarlo.
 - Ajusta el enfoque y el parallax antes de disparar para garantizar la precisión.
 - No mires directamente al sol a través del visor, ya que esto puede causar daños a tus ojos.
- **Manipulación del Producto:**
 - Manipula el visor con cuidado; evita golpes o caídas que puedan dañar su integridad.
 - Al ajustar los torretas, hazlo suavemente para evitar daños en el mecanismo interno.
- **Almacenamiento:**
 - Guarda el producto en un lugar seco y fresco para evitar daños por humedad.
 - Utiliza una funda protectora cuando no esté en uso para prevenir rasguños y golpes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación del Visor

1. **Montaje:**
 - Coloca el visor en el soporte adecuado en el arma.
 - Asegúrate de que esté nivelado y alineado con el cañón.
 - Aprieta los tornillos del soporte con el par de torsión recomendado por el fabricante.
2. **Ajuste del Retículo:**
 - Utiliza el control de elevación y el de viento para ajustar el retículo a tu preferencia.
 - Realiza pruebas de disparo para verificar la precisión del ajuste.
3. **Ajuste de Parallax:**
 - Ajusta el parallax desde 10 m hasta el infinito según la distancia de tu objetivo.

- Verifica el enfoque antes de disparar.

Uso del Visor

- Asegúrate de tener una buena posición y estabilidad al usar el visor.
- Realiza ajustes finos en el visor según sea necesario, prestando atención a las condiciones de luz y distancia.
- Mantén la seguridad del arma en todo momento, asegurándote de que esté en modo seguro cuando no estés disparando.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el visor ya no sea útil o esté dañado, sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos ópticos.
- No arrojes el producto a la basura común; consulta con un centro de reciclaje especializado o una autoridad local para su disposición adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad del producto, recuerda que todos los productos deben tener un punto de contacto en la UE para cualquier pregunta relacionada con la seguridad. Asegúrate de buscar esta información en el manual del producto o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Al seguir estas directrices, puedes disfrutar de tu 5-25x56 PM II de manera segura y efectiva.

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