

# **5-45x56 PM II High Power - 5-45x56 PM II High Power LP MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000**

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

The 5-45×56 PM II High Power is a professional-grade precision optic that merges a high-performance riflescope with spotting-scope capability. Designed for observation and ultra-long-range engagement, its enormous 9× zoom range (5-45×) makes it equally at home on reconnaissance, match, or tactical platforms where both identification and shot-making accuracy are required.

Engineered for extreme clarity and reach, the 56 mm objective delivers excellent light gathering while the optical system maintains a large usable field of view across the entire zoom range — allowing fast situational awareness at low magnification and razor-sharp detail at high power. The reticle sits in the first focal plane, so hold-offs and subtensions remain precise at any magnification. The model features robust, lockable turrets with fine 0.1 mrad click values and very large usable internal adjustment ranges tailored for extreme-range correction.

Built on a rugged 34 mm main tube, the High Power is constructed for demanding environments: it is fully weatherproof, fogproof and shock-resistant. Despite its long reach, the design balances mechanical strength with practical ergonomics for field use.

## Standout Features

- Exceptional 5-45× magnification range for combined observation and precision shooting
- Large 56 mm objective for outstanding light transmission and image resolution
- First focal plane reticle for accurate ranging and holdover at any magnification
- Precision turrets with 0.1 mrad click value and extensive elevation/windage adjustment range
- Side/parallax adjustment for crisp focus from mid-range to extreme distances
- High optical transmission (~90%) and illuminated reticle options for low-light operations
- Robust 34 mm tube, weatherproof and built for professional use

## Key Specifications

- Magnification: 5-45×
- Objective diameter: 56 mm
- Main tube diameter: 34 mm
- Field of view: approx. 7.8-0.9 m @ 100 m
- Exit pupil: approx. 8.8-1.2 mm
- Eye relief: 90 mm
- Length: approx. 434 mm
- Weight: approx. 1,130 g
- Reticle: FFP (various tactical reticle options)
- Click value: 0.1 mrad
- Elevation adjustment range: ~27 mrad (internal ~29.6 mrad)
- Windage adjustment range: ±6 mrad (internal ~21.1 mrad)

NO IMAGE  
AVAILABLE

Parallax: adjustable

Illumination levels: multiple (illuminated reticle available)

Optical transmission: ~90%

Designed and manufactured to professional standards, the 5-45×56 PM II High Power is the go-to optic for operators and precision shooters who require unmatched versatility, extreme reach and uncompromising optical and mechanical performance.

## Atributos

- Nombre: [5-45x56 PM II High Power LP MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2016009
- N.º fabr.: 666-945-842-G8-E8
- Color: FDE
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537064674

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el 5-45x56 PM II High Power. Este producto es un visor de alta precisión diseñado para el uso profesional. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad y pautas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el visor esté instalado correctamente y de que comprendas su funcionamiento antes de usarlo.
- Inspección Regular:** Revisa el visor antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles. Si encuentras algún daño, no lo uses.
- Almacenamiento Adequado:** Guarda el visor en un lugar seco y protegido de la luz directa del sol para evitar daños a los componentes ópticos.
- Uso Responsable:** Este producto está diseñado para ser utilizado por adultos. Mantén el visor fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Montaje y Ajuste:** Asegúrate de que el visor esté montado de forma segura en el arma. Utiliza herramientas adecuadas y sigue las instrucciones del fabricante.
- Verificación de la Configuración:** Antes de cada uso, verifica la configuración del visor y ajusta la retícula según sea necesario.
- Condiciones Ambientales:** No uses el visor en condiciones extremas que puedan comprometer su funcionamiento, como temperaturas extremadamente altas o bajas.
- Protección Ocular:** Siempre usa protección ocular adecuada al usar un arma de fuego equipada con este visor.
- Manejo del Arma:** Sigue todas las normas de seguridad de armas de fuego al usar el visor. Nunca apunte el arma a algo que no deseas disparar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Visor:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Coloca el visor en el riel correspondiente del arma y asegúralo firmemente.
- Ajusta el visor en la posición que mejor se adapte a tu estilo de tiro.

### 2. Ajustes Iniciales:

- Ajusta la retícula a la distancia deseada utilizando los turrets de elevación y viento.
- Verifica el enfoque del visor ajustando el anillo de enfoque según sea necesario.

### 3. Uso del Visor:

- Utiliza el zoom para ajustar la magnificación según las condiciones de tiro.
- Haz uso de la retícula en el plano focal anterior para calcular distancias y compensar la caída del proyectil.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia el visor regularmente con un paño suave y seco.

- Evita el uso de productos químicos que puedan dañar las lentes.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando el visor ya no sea útil, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el visor y sus componentes de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el uso y mantenimiento del 5-45x56 PM II High Power, consulta la documentación del fabricante o visita su sitio web oficial para obtener asistencia.

## Conclusión

El 5-45x56 PM II High Power está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en condiciones exigentes. Siguiendo estas instrucciones de seguridad y pautas, podrás disfrutar de su uso de manera segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es la prioridad número uno al utilizar cualquier equipo óptico y de tiro.

# 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)