

## 3-20x50 PM II Ultra Short - 5-20x50 PM II Ultra Short LPI P4FL 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT

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

The 3-20×50 PM II Ultra Short from Schmidt and Bender is a compact yet powerful riflescope engineered for high-performance engagements across medium to long distances. With its 3-20× magnification range and a 50 mm objective lens, it offers outstanding optical clarity and flexibility in a streamlined form factor.

Constructed around a robust 34 mm main tube, it maintains a length of approximately 340 mm and weighs around 900 g, striking an excellent balance between size and performance—ideal for mounting on compact platforms without compromising optics.

Its field of view spans roughly 13.0–2.1 m at 100 m, providing broad situational awareness at lower magnification and refined detail at the high end. The exit pupil ranges around 11.4–2.5 mm, and the eye relief is approximately 90 mm, supporting comfortable shooting in varied positions while maintaining strong light-gathering even as light fades.

Advanced features include first focal plane (FFP) illuminated reticle options, side parallax adjustment (from approx. 25 m to infinity), and a low-profile elevation turret optimized for tactical precision.

### Key Specifications:

Magnification: 3-20×  
Objective Lens Diameter: 50 mm  
Main Tube Diameter: 34 mm  
Field of View: approx. 13.0–2.1 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 11.4–2.5 mm  
Eye Relief: approx. 90 mm  
Length: approx. 340 mm  
Weight: approx. 900 g

With precision optics, compact build, and rugged mechanical design, the 3-20×50 PM II Ultra Short is built for serious shooters who demand premium performance in a versatile package.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Atributos

- Nombre: [5-20x50 PM II Ultra Short LPI P4FL 1cm cw DT35 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015805
- N.º fabr.: 173-911-972-F2-E9
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537063714

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el 3-20x50 PM II Ultra Short de Schmidt y Bender. Este visor de alta precisión está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en diversas condiciones de disparo. Para garantizar tu seguridad y la de otros, así como para maximizar el uso del producto, es importante seguir las pautas de seguridad y uso que se presentan a continuación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Realiza un chequeo regular del equipo para identificar cualquier daño o desgaste.
- No uses el visor si detectas alguna anomalía o daño.
- Reporta cualquier producto defectuoso a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el visor únicamente para el propósito para el cual fue diseñado. No lo utilices para actividades no relacionadas con el tiro.
- **Montaje Seguro:** Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en el arma. Un montaje inadecuado puede provocar un mal funcionamiento y lesiones.
- **Condiciones de Luz:** No mires directamente a fuentes de luz intensa a través del visor, ya que esto puede dañar tus ojos.
- **Manipulación del Arma:** Siempre trata el arma como si estuviera cargada. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Condiciones Climáticas:** Evita el uso del visor en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su integridad o tu seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Montaje del Visor:

- Elimina cualquier suciedad o residuo del área de montaje en el arma.
- Coloca el visor en el riel de montaje y asegúralo firmemente utilizando las herramientas adecuadas.
- Asegúrate de que el visor esté nivelado antes de apretar completamente los tornillos.

### 2. Ajuste de la Parallax:

- Ajusta la parallax del visor según las instrucciones del fabricante, asegurándote de que esté configurado para la distancia de tiro adecuada.

### 3. Ajuste de la Iluminación:

- Si tu modelo incluye una retícula iluminada, ajusta el brillo según las condiciones de luz.

### 4. Verificación del Enfoque:

- Realiza un enfoque inicial en un objetivo a la distancia de tiro deseada y ajusta la dioptría para una visión clara.

### 5. Mantenimiento Regular:

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

## **Instrucciones de Eliminación**

- Al final de la vida útil del visor, asegúrate de desecharlo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos electrónicos.
- No arrojes el visor a la basura común. Investiga sobre centros de reciclaje o programas de devolución en tu área.

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

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante al hacer tu consulta.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Sigue estas pautas para disfrutar de tu 3-20x50 PM II Ultra Short 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)