

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

[Ottiche e montaggi](#) > [Ottiche](#) > [Ottiche per carabina](#)

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.

NO IMAGE
AVAILABLE

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.

Caratteristiche

- Nome: [6-36x56 PM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015918
- N. fab.: 163-945-642-G8-E8

- Colore: FDE
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537065985

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alla Sicurezza del Prodotto: 6-36x56 PM II High Performance
- Chi siamo

Guida alla Sicurezza del Prodotto: 6-36x56 PM II High Performance

Introduzione

Grazie per aver scelto il 6-36x56 PM II High Performance di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. Questa guida fornisce informazioni essenziali per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Il prodotto è progettato per un uso sicuro. Seguire tutte le istruzioni per evitare rischi.
- Richiami Migliorati:** In caso di problemi di sicurezza, il prodotto può essere richiamato. Controllare regolarmente per aggiornamenti sui richiami.
- Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurarsi che il venditore rispetti gli standard di sicurezza.
- Focus sul Consumatore:** Prestare particolare attenzione a gruppi vulnerabili, come i bambini.
- Punto di Contatto UE:** Per domande sulla sicurezza, è disponibile un contatto in Europa.
- Allerta Rapida:** Seguire le notifiche di sicurezza tramite il sistema Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Uso Responsabile:** Utilizzare il prodotto solo per scopi previsti. Non utilizzare per attività non autorizzate.
- Controllo Visivo:** Controllare il prodotto per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Condizioni Ambientali:** Evitare l'uso in condizioni meteorologiche estreme. Proteggere il prodotto da umidità e polvere.
- Manutenzione:** Effettuare una regolare manutenzione per garantire il corretto funzionamento. Pulire l'ottica con prodotti appropriati.
- Uso di Accessori:** Utilizzare solo accessori raccomandati dal produttore per evitare malfunzionamenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'area di installazione sia pulita e priva di ostacoli.
- Montare il prodotto su una base stabile e sicura.
- Seguire le istruzioni specifiche fornite con il prodotto per il montaggio corretto.

2. Uso:

- Regolare la magnificazione e l'obiettivo secondo le necessità.
- Assicurarsi che il reticolo sia visibile e correttamente allineato.
- Controllare periodicamente i click dei turretti per l'azimuth e l'elevazione.
- Mantenere una distanza di visione confortevole di circa 90 mm dagli oculari.
- Utilizzare il sistema LPI per migliorare l'usabilità e la compatibilità con i tiratori mancini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltimento Responsabile:** Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici. Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti elettronici.

- **Riciclaggio:** Dove possibile, riciclare le parti del prodotto. Contattare le autorità locali per informazioni sui centri di riciclaggio.
- **Sicurezza Ambientale:** Assicurarsi che il prodotto non contenga materiali pericolosi prima dello smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o supporto riguardante la sicurezza del prodotto, contattare un rappresentante locale o consultare il sito web ufficiale del produttore.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it