

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP TREMOR3 1cm ccw DT / ST

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

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.

Caratteristiche

- Nome: [5-25x56 PM II LP TREMOR3 1cm ccw DT / ST](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015841
- N. fab.: 689-911-552-90-68
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm

NO IMAGE
AVAILABLE

- EAN: 4060537065183

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Prodotto 5-25x56 PM II](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per il Prodotto 5-25x56 PM II

Introduzione

Grazie per aver scelto il 5-25x56 PM II di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni eccellenti e sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida alla sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controllare il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Seguire tutte le istruzioni di installazione e utilizzo fornite.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare mai direttamente verso il sole attraverso il telescopio, in quanto ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- Durante l'uso, mantenere sempre il telescopio stabile per evitare movimenti imprevisti che possono comportare lesioni.
- Utilizzare sempre il prodotto in condizioni atmosferiche sicure e controllate.
- Indossare occhiali protettivi se si utilizza il telescopio in ambienti polverosi o pericolosi.
- Non smontare o modificare il prodotto, poiché ciò può compromettere la sicurezza e le prestazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Montare il telescopio su un supporto solido e stabile.
- Assicurarsi che il tubo principale di 34 mm sia ben fissato e allineato.
- Controllare che il reticolo sia correttamente posizionato nel piano focale corretto.

2. Uso

- Regolare l'ingrandimento tra 5x e 25x in base alle necessità.
- Utilizzare l'ottica in condizioni di luce adeguate per garantire la massima chiarezza.
- Effettuare le regolazioni della parallasse per ottenere un'immagine nitida, specialmente a distanze variabili.
- Monitorare la distanza di uscita dell'occhio per garantire un'esperienza di visione confortevole.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verificare se ci sono programmi di riciclaggio per componenti ottici.
- Se il prodotto è danneggiato, contattare le autorità locali per le procedure di smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

- Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, contattare il punto di contatto

dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Grazie per aver scelto il 5-25x56 PM II. La vostra sicurezza è la nostra priorità. Utilizzate il prodotto responsabilmente e in conformità con le linee guida sopra indicate.

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