

6-36x56 PM II High Performance - 6-36x56 PM II High Performance LPI MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT

[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.

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 MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015883
- N. fab.: 163-911-862-G8-E8

NO IMAGE
AVAILABLE

- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537069204

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il 6-36x56 PM II High Performance di Schmidt e Bender. Questo ottica è progettata per garantire prestazioni elevate e precisione per il tiro a lungo raggio. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e le linee guida per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali danni o usura.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai l'ottica verso persone o animali.
- Utilizza sempre occhiali protettivi durante il tiro.
- Assicurati che l'ottica sia montata correttamente e in modo sicuro prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno.
- Segui sempre le linee guida del produttore per l'uso e la manutenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Montaggio dell'Ottica

- Assicurati di avere un supporto compatibile con il tubo principale da 34 mm.
- Fissa l'ottica al supporto seguendo le istruzioni del produttore del supporto.
- Verifica che l'ottica sia allineata correttamente e ben fissata.

2. Regolazione dell'Ottica

- Regola il reticolo utilizzando il sistema di turret con valori di clic ultrafini di 0.1 mrad.
- Controlla l'azimut e l'elevazione per garantire una corretta messa a punto.

3. Uso dell'Ottica

- Imposta il livello di ingrandimento desiderato tra 6x e 36x.
- Assicurati di avere una buona visibilità e un campo visivo adeguato.
- Utilizza il sistema LPI per ottimizzare la visibilità e la compatibilità con i tiratori mancini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti ottici e componenti elettronici.
- Non smaltire il prodotto nell'indifferenziato. Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i materiali ottici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per domande o segnalazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, potrai garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo 6-36x56 PM II High Performance.

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