

# Schmidt & Bender 3-12x50 Zenith + Zeiss Innenschiene + FD7 Absehen

**Kaliber:** Optik - Zielfernrohre

**Zustand:** neu

**Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!**

## Beschreibung:

Eines der besten Zielfernrohre auf dem Markt! Das 3-12x50 Zenith ist das ideale Zielfernrohr für den Ansitz und für das Schießen auf mittlere Distanzen. Darüber hinaus hat es sich in der Praxis auch mit objektiv-montierten Nachtsichtgeräten bestens bewährt. □- Vergrößerung: 3-12 □- Objektiv Durchmesser (mm): 50 □- Farbe: Schwarz □- Absehen: FD7 □- Bildebene: 1 □- Throw Lever kompatibel: Nein □- Gewinde Okular: / □- Gewinde Objektiv: M54x0.75 □- Mittelrohrdurchmesser (mm): 30 □- Montagesystem: LMZ-Schienenmontage □- Beleuchtung: 11 Stufen □- Parallaxenausgleich (m): 100 fix □- Austrittspupillendurchmesser bei kleiner Vergrößerung (mm): 14,1 □- Austrittspupillendurchmesser bei großer Vergrößerung (mm): 4,2 □- Dämmerungszahl bei kleiner Vergrößerung: 12,2 □- Dämmerungszahl bei großer Vergrößerung: 24,5 □- Sehfeld (m/100m) bei kleiner Vergrößerung: 11,9 □- Sehfeld (m/100m) bei großer Vergrößerung: 3,1 □- Sehfeld (°) bei kleiner Vergrößerung: 6,8 - Sehfeld (°) bei großer Vergrößerung: 1,8 □- Batteriebezeichnung: CR2032 □- Verstellung Höhe: Posicon CT □- Verstellung Seite: Posicon CT □- Verstellwert (Klick): 1 cm/100 m □- Verstellweg (Höhe): 130 cm/100 m □- Verstellweg (Seite): ±65 cm/100 m □- Interne Höhenverstellung: 130 cm/100 m □- Interne Seitenverstellung: 130 cm/100 m □- Drehrichtung: cw □- Länge (mm): 342 □- Gewicht (g): 730 □- Augenabstand (mm): 90 □- Lichttransmission (%): 90 □- Dioptrienverstellung: -3 bis +2 □- Wasserdicht (m): 3 □- Funktionstemperatur: -25 bis +61 °C □- Lagertemperatur: -55 bis +71 °C

Version mit Zeiss Innenschiene !

**1.790,00 EUR\***

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### Fa. Steffen Bramm Waffenhandel

Kuckucksweg 1  
65779 Kelkheim  
Hessen

**Telefon:**  
06195 - 977 1772

**E-Mail:**  
steffen@bramm.de