

Schmidt & Bender

Schmidt & Bender 3-20x50 PM II

Ultra Short LP MSR2 1cm ccw DT27

MTC LT / ST ZC CT

667-911-822-G8-E8

+++ Finanzierung ist möglich - wir beraten Sie
gern +++

4.190,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Hersteller: Schmidt & Bender

Modell: Schmidt & Bender 3-20x50 PM II Ultra Short LP MSR2 1cm ccw DT27 MTC LT / ST ZC CT 667-911-822-G8-E8

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Hersteller-Nr.: 667-911-822-G8-E8

Ungeschlagen in seiner KlasseDas 3-20x50 PM II Ultra Short ist die Weiterentwicklung des 3-20x50 PM II. Es bietet das größte Sehfeld und ist zugleich das kürzeste und leichteste Zielfernrohr in seiner Klasse. Seine Länge entspricht in etwa der des legendären 3-12x50 PM II, was es zum idealen Upgrade für DMR und Scharfschützen macht.

Das 3-20x50 PM II überzeugte unter anderem durch den gemeinsam mit Heckler & Koch errungenen Sieg im CSASS-Programm der US-Armee. Seither ist es bei der US Air Force ebenso im Einsatz wie beim kanadischen oder spanischen Militär. Auch Polizei und Antiterrorereinheiten setzen auf das 3-20x50 PM II Ultra Short.

Neben dem großen Sehfeld zeichnet es sich durch eine große Austrittspupille sowie eine hohe Auflösung bei gleichzeitig hoher Transmission aus. Seine robuste Verarbeitung erlaubt den Gebrauch unter extremen Bedingungen, dies wird auch von einem unabhängigen Testlabor NTS bestätigt. So wurde es auch erfolgreich auf dem Schockstand über 30.000 Schocks im Belastungsprofil MK17 mit Beschleunigungen von mehreren tausend g-Kräften getestet.

Aufgrund seiner kompakten Bauweise eignet es sich besonders für die Verwendung auf Halbautomaten mit kurzen Rails in Kombination mit Nachtsichtgeräten, kann aber auch auf Repetierwaffen im Kaliber .50 genutzt werden.

Absehen MSR2

Turmkonfiguration DT27 MTC LT / ST ZC CT

Sonstiges:

[]- Augenabstand (mm)/(in) 90/3.54 []- Austrittspupillen-Durchmesser (mm/in) 11,4-2,5/0.45-0.10 []- Beleuchtung 11 []- Dioptrieneinstellung (dpt) -3 to +2 []- Dämmerungszahl 10,4-31,6 []- Gewicht (g) 920/32.45 []- Länge (mm/in) 343/15.50 []- Mittelrohrdurchmesser (mm) 34 mm []- Objektivdurchmesser (mm) 50/1.97 []- Parallaxenverstellung yes []- Sehfeld (m/100 m)/(ft/100 yd) 13.0-2.1/39.0-6.3 []- Sehfeld (°) 7.4-1.2 []- Türme (Höhe/Seite) DT27 MTC LT / ST ZC CT (MRAD) Adjustment range elevation (internal) 37 MRAD Adjustment range elevation 27 MRAD Adjustment range windage (internal) 19.8 MRAD Adjustment range windage +- 6 MRAD Click value 0.1 MRAD []- Vergrößerung 3-20 []- beleuchtetes Absehen yes

Produktsicherheitsinformationen:

Herstellerinformation - verantwortliche Person D/EU: Schmidt u. Bender GmbH & Co. KG Optische Geräte
Am Grossacker 42
35444 Biebertal, Germany
Telefon: +49 (0) 6 40 9 / 81 15 - 0
Telefax: +49 (0) 6 40 9 / 81 15 - 11
Email: info@schmidt-bender.de

Anbieterinformationen

JAGD-SPORT RATHMANN

Straße zum Kraftwerk 3a
02788 Hirschfelde
Sachsen

Telefon:

035843 229623

Mobil:

0151 22809188

E-Mail:

jagd-sport-rathmann@online.de