

Schmidt & Bender

S&B 2,5-10x50 Polar T96 2.BE - Abs. 7D 1cm cw Posicon CT

Artikelnr.: 211178_487039

1.899,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: Schmidt & Bender

Modell: S&B 2,5-10x50 Polar T96 2.BE

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe



Beschreibung:

Das 2.5-10x50 Polar T96 ist ein ideales Zielfernrohr für den Abend- und Nachtansitz mit einer beeindruckenden Lichttransmission von über 96 %. Seine schlanke Form ermöglicht eine optimale Montage, wodurch der Anschlag auf der Drückjagd verbessert wird. Dank einzigartiger Patente bietet das 50-mm-Objektiv eine überlegene Leistung im Vergleich zu herkömmlichen 56-mm-Objektiven. Die Möglichkeit der Kombination mit Nachtsichttechnik macht es zu einem äußerst leistungsstarken Zielfernrohr.

Technische Details:

Vergrößerung: 2.5-10x
Objektivdurchmesser: 50 mm
Sehfeld: 15 - 3.75 m
Austrittspupille: 12 - 5 mm
Augenabstand: 90 mm
Dämmerungszahl: 11.18 - 22.36
Lichttransmission: 96 %
Bildebene: 1. oder 2.
Dioptrienverstellung: -3dpt. bis +2dpt
Absehenschnellverstellung mit Arretierung
Gesamtverstellbereich Höhe: 380 cm / 100 m
Verstellbereich Türme: 60 cm / 100 m
Beleuchtung: Ja
Druckfestigkeit: 300 mbar
Tauchtiefe: 3 m
Lagerung: -40°C bis +70°C
Einsatz: -25°C bis +55°C
Diffraktiv 2. Bildebene (D7)
Gewicht: 650 g
Länge: 335 mm
Mittelrohrdurchmesser: 34 mmv

Sonstiges:

Das 2.5-10x50 Polar T96 ist ein ideales Zielfernrohr für den Abend- und Nachtansitz mit einer beeindruckenden Lichttransmission von über 96 %. Seine schlanke Form ermöglicht eine optimale Montage, wodurch der Anschlag auf der Drückjagd verbessert wird. Dank einzigartiger Patente bietet das 50-mm-Objektiv eine überlegene Leistung im Vergleich zu herkömmlichen 56-mm-Objektiven. Die Möglichkeit der Kombination mit Nachtsichttechnik macht es zu einem äußerst leistungsstarken Zielfernrohr.

Technische Details:

Vergrößerung: 2.5-10x
Objektivdurchmesser: 50 mm
Sehfeld: 15 - 3.75 m
Austrittspupille: 12 - 5 mm
Augenabstand: 90 mm
Dämmerungszahl: 11.18 - 22.36
Lichttransmission: 96 %
Bildebene: 1. oder 2.
Dioptrienverstellung: -3dpt. bis +2dpt
Absehenschnellverstellung mit Arretierung
Gesamtverstellbereich Höhe: 380 cm / 100 m
Verstellbereich Türme: 60 cm / 100 m
Beleuchtung: Ja
Druckfestigkeit: 300 mbar
Tauchtiefe: 3 m
Lagerung: -40°C bis +70°C
Einsatz: -25°C bis +55°C
Diffraktiv 2. Bildebene (D7)
Gewicht: 650 g
Länge: 335 mm
Mittelrohrdurchmesser: 34 mmv

Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co.
KG**

Waffenfachgeschäft

Fallersleber Straße 12/13
38100 Braunschweig
Niedersachsen

Telefon:

05 31 / 45 18 2

Fax:

05 31 / 13 40 4

E-Mail:

info@knappworst.com

Webseite:

www.knappworst.com