

Blaser

B2 2-12x50 iC S, mit Schiene

Hersteller: Blaser

Modell: B2 2-12x50 iC S, mit Schiene

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Blaser B2 2-12x50 iC S, mit Schiene

Das Zielfernrohr B2 2-12x50 IC ist speziell für die Verwendung mit Vorsatztechnik entwickelt worden. Jedes Modell der Serie hat die Schussfestigkeitstests mit Bravour bestanden. Mit einer gegenüber vergleichbaren Zielfernrohren um bis zu vier Zentimeter geringeren Gesamtlänge sind die Blaser B2 Zielfernrohre äußerst kompakt. Auf der Jagd sorgt diese Kurzbauweise dafür, dass das Vorsatzgerät im - Anschlag komfortabel bedienbar ist und der Schwerpunkt der Waffe nicht unnötig nach vorne verlagert wird. Ein weiterer Vorteil der geringen Baulänge sind die kurzen Verschiebewege der beweglichen Linsen des Zoomsystems und dadurch eine bessere mechanische Präzision sowie stabilere Treffpunktlage beim Wechsel der Vergrößerung. Gleichzeitig kompensiert die mechanische Robustheit die zusätzliche Belastung des Zielfernrohrs beim Schuss mit Vorsatzgerät. In Kombination mit den einfach zu montierenden, absolut wiederholgenauen Vorsatzmontagen und der entsprechenden Vorsatzoptik werden die Blaser B2 Zielfernrohre zu wahren Nachtjagd-Spezialisten. Zielfernrohr und Vorsatzgerät lassen sich mit wenigen Handgriffen schnell und einfach verbinden - bei absoluter Wiederholgenauigkeit. Beide Optiken werden damit zur präzisen Einheit. Für alle Fragen rund um die Themen Waffen, Optik und Munition, wenden Sie sich vertrauensvoll an Herrn Mocek oder Herrn Hollstein.

Für unsere Angebote bieten wir Ihnen attraktive Finanzierungsmöglichkeiten über unseren Partner die Cronbank. Flexible Raten und Laufzeiten nach Ihren Wünschen. Kommen Sie gerne vorbei, wir beraten Sie diskret in Finanzierungsfragen.

Blaser B2 2-12x50 iC S, mit Schiene

1.699,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Christian Mocek e.Kfm.

Esterholzer Straße 36
29525 Uelzen
Niedersachsen

Telefon:

0581 2001

Fax:

0581 77381

E-Mail:

info@volber.de

Webseite:

www.volber.de