

Sauer

101 GTI, mit Leica Magnus 1,8-12x50 i, mit Schiene - .308, .30-06, 8x57 JS

Hersteller: Sauer

Modell: 101 GTI, mit Leica Magnus 1,8-12x50 i, mit Schiene

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Sauer 101 GTI, mit Leica Magnus 1,8-12x50 i, mit Schiene

inkl. Mündungsgewinde

inkl. Kurzlauf 51cm

Gegen einen Aufpreis von 100,00 €, inkl. Sauer Gewehrriemen & Sauer Futteral

Durch den ultrastabilen Schichtholz-Lochschaft mit dem stufenlos höhenverstellbarem Schafrücken findet die S 101 die Vollendung. Ein Schaft der Superlative, der durch seine perfekte Ergonomie maximalen Schießkomfort bietet. Die abnehmbaren Riemenbügel, die extra Aufnahme für ein Zweibein sowie der große und griffige Kegel als Kammergriff runden SAUERs neueste 101 ab.

[- Schichtholz-Lochschaft] - 51cm Lauf Länge] - Stufenlos höhenverstellbarer Schafrücken] - Neutrale Schäftung für Rechts- und Linksanschlag] - DURA SAFE - direkte Schlagbolzensicherung ergonomisch auf dem Schösschen] - SAFE OPENER - zum Öffnen im gesicherten Zustand] - Sechs-Warzen-Verschluss direkt im Lauf] - Griffiger Kegel als Kammergriff] - Kalt gehämmerter original SAUER-Lauf] - Systembettung EVER REST] - Mündungsgewinde M15x1] - Direktabzug mit 950 Gramm Abzugsgewicht] - Extra-Halterung am Vorderschaft für Zweibein] - Abnehmbare Riemenbügel] - Passend für SAUER HexaLock ZF-Montage oder alle anderen Typ Remington 700] - Leica Magnus 1,8-12x50 i, mit Schiene] - Rusan Schwenkmontage] - Montiert und eingeschossen (Serienmäßig werden die Waffen von uns mit günstiger Munition eingeschossen. Ein Einschießen mit Ihrer Wunschmunition ist gegen Aufpreis selbstverständlich möglich) Leica Magnus 1,8-12x50 i, mit Schiene

Dank seiner kompakten Abmessungen und dem großen 50 mm Objektiv ist das Magnus 1.8-12 x 50 i sowohl beim Ansitz als auch bei der Pirsch äußerst flexibel im Einsatz. Und es punktet dank überragendem Zoomfaktor und minimaler Vergrößerung von 1,8-fach auch bei der Drückjagd. Dieses Zielfernrohr ist perfekt für Anwender, denen ein 56er zu groß, aber gleichzeitig das Lichtsammelvermögen eines 42er zu gering erscheint. Es vereint Vorteile wie kompakte Baulänge, flexibles Einsatzspektrum und sehr gute Montierbarkeit mit erstklassigen optischen Vorteilen. So bietet die äußerst geringe Vignettierung in Verbindung mit dem großen, effektiven Objektivdurchmesser ein hervorragendes Lichtsammelvermögen. Die hohe Lichttransmission von ca. 92 % und das kontrastreiche Bild verbessern die Detailerkennbarkeit und unterstützen Sie beim sicheren Ansprechen] vom Morgengrauen bis in die Dämmerung. Das enorme Sehfeld gewährt Ihnen einen besseren Überblick und damit ein schnelleres Anvisieren.

[- großes Sehfeld] - große Austrittspupille für mehr Sicht-Komfort im Anschlag] - robuste und präzise Mechanik] - komfortable und intuitive Leuchtpunktbedienung] - feines Absehen] - 7-facher Zoom für höchste Flexibilität] - exzellente Transmission und außerordentlicher Kontrast für sicheres Ansprechen] - Abschalt- und Einschaltautomatik für maximale Batteriebensdauer] - feine, anwendungsgerechte Absehen mit brillantem Leuchtpunkt] - wasser- und schmutzabweisende AquaDura®-Vergütung

Für alle Fragen rund um die Themen Waffen, Optik und Munition, wenden Sie sich vertrauensvoll an Herrn Mocek oder Herrn Hollstein.

Bei dem Kauf einer Neuwaffe laden wir Sie exklusiv zum direkten testen Ihrer neuen Waffe unter jagdlichen Bedingungen, kostenlos in unser nahe gelegenes Revier ein, um dort bei einem Einzelsitz auf Schwarz oder Rehwild zu waidwerken. Auch Jungjäger sind herzlich willkommen.

~~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.~~

Sauer 101 GTI, mit Leica Magnus 1,8-12x50 i, mit Schiene

4.599,00 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