

Browning X-Bolt Hunter II MC Threaded, mit GPO Spectra - .30-06, .308

Hersteller: Browning

Modell: X-Bolt Hunter II MC Threaded, mit GPO Spectra

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Browning X-Bolt Hunter II MC Threaded, mit GPO Spectra

Diese X-Bolt SF Hunter II Monte Carlo ohne Visierung verfügt über einen Lauf mit Mündungsgewinde M14x1. Dieses Spitzenmodell hat einen besonderen Schaft im Monte-Carlo-Stil, der sich hervorragend zur Verwendung mit einem Zielfernrohr eignet. Kugelkammergriff.

Technische Daten: Basküle: Stahl Abzug: Super Feather Trigger Visierung: keine Schaft: Monte-Carlo, Holz (Grade 1), seidenschwarz lackiert Schaftlänge: 360 mm Gewicht: ca. 3,15 kg Lauflänge: 530 mm / 21" Mündungsgewinde: M14x1 - Magazinkapazität: 4 Schuss, Trommelmagazin (REM)

GPO Spectra 5x 3-15x56i

Die Auswahl an GPO Zielfernrohren ist genau auf Ihre Bedürfnisse bei der Jagd und beim Sportschießen abgestimmt. Flexibel in praktisch jeder Jagdsituation und selbst bei widrigsten Lichtverhältnissen bieten sie hervorragende Leistungsdaten bei Transmission, Sehfeld und Austrittspupille. Dies erreichen wir durch den Einsatz von HD-Linsen, fortschrittlichen Mehrschichtvergütungen und optischen Berechnungen. Die Ballistik-Türme können werkzeuglos genullt werden und bieten für Jäger oder Sportschützen durch einen großen Verstellbereich eine präzise und schnelle Zielerfassung bei weiten Schüssen. Neben dem extrem feinen Leuchtpunkt- und Faserabsehen (Made in Germany) bieten wir auch eine Auswahl ballistischer Absehen der ersten und zweiten Bildebene an. Zudem sind alle Leuchtabsehen mit unserer iControl™ Abschalt-automatik ausgestattet, die in Bayern für uns gefertigt wird. Von 4-fach bis 8-fach-Zoom erfüllen die GPO SPECTRA™ Zielfernrohre Ihre Aufgaben unter allen Jagd- und Schießbedingungen und bieten Ihnen, was Sie brauchen, um Ihre Leidenschaft wirklich zu genießen.

In der Dämmerung zu Hause. Mit dem Ziel einer hohen Dämmerungsleistung, bieten die SPECTRA™ 5-fach-Zielfernrohrmodelle präzise, zuverlässige und qualitativ hochwertige Leistung für unterschiedliche Anwendungen. 30mm Mittenrohr, GPObright™ Linsenbeschichtungen und iControl™ Beleuchtungstechnik sind nur einige der Merkmale, die Sie in diesen Modellen finden. Vollgepackt mit Leistung, damit Sie Ihre Leidenschaft genießen können. Dieses Zielfernrohr bietet dem Schützen zusätzliche Vorteile, da es eine höhere Vergrößerung und ein größeres Objektiv aufweist, das sich am besten für das Schießen bei schlechten Lichtverhältnissen eignet. Das 56mm-Objektiv macht das Modell 3-15x56i zur idealen Wahl für den Einsatz bei schwierigsten Lichtverhältnissen.

30 mm-Mittenrohr 56 mm Objektivdurchmesser Doppelte HD-Objektivlinsen Abdeckkappen aus Aluminium 1 CM / CW-Drehung GPObright™-Objektivbeschichtung iControl™ Abschaltautomatik Extrem feines und helles Faserabsehen (Made in Germany)

Technische Daten: Absehen: G4 Austrittspupille Ø [mm]: 9,5 - 3,7 Sehfeld auf 100 m: 11,1 - 2,3 Transmission: 90% Mittelrohr Ø: 30 Länge [mm]: 360 Gewicht [g]: 830


GPO Spectra 4x 4-16x50i G4i

Schlankes Design, kompakt und geringes Gewicht. Die 4-fach-Zoom-Zielfernrohre bestechen dank ihres 30 mm Mittenrohrdurchmessers durch ihre schlanke Bauweise, ihre kurze Länge und ihr geringes Gewicht. Die hervorragende optische Qualität wird durch weite Sehfelder und hohe Lichttransmissionswerte unterstrichen. Große Objektivdurchmesser sorgen für Lichtreserven bis tief in die Dämmerung. Einzigartig in dieser Klasse sind die beleuchteten 4xi-Modelle mit iControl™ Beleuchtung mit automatischer Abschaltung. Die 30-mm-Zielfernrohrserie bietet unglaubliche Funktionen in einer kleinen, kompakten und vielseitigen Optik mit erstklassigem Sehfeld, werkzeuglosem Nullen der Türme, einem Schnellfokus-Okular und großzügigem Augenabstand. Das SPECTRA™ 4x wird mit Sicherheit Ihre erste Wahl sein, wenn es darum geht, Ihr Jagdglück zu versuchen. Das SPECTRA™ 4-16x50i ist ein Allrounder. Mit einem 30 mm Mittelrohr, PASSIONTrack-Türme die ohne Werkzeug genullt werden können und dem BR Absehen welche dem Anwender Vorhaltemarken anzeigt ist dieses Zielfernrohr für unterschiedliche Anwendungsbereiche konzipiert. Selbstverständlich ist dieses Zielfernrohr auch mit einem Parallaxeausschlag ausgestattet um die Anwendung auf weitere Distanzen sicher zu gewährleisten und um Treffpunktabweichung durch die Parallaxe

Browning X-Bolt Hunter II MC Threaded, mit GPO Spectra

2.199,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



!Browning Special No.5!

Browning X-Bolt Hunter II MC Threaded
Kal. .30-06 oder .308
Rusan Schwenkmontage

GPO Spectra 5x 3-15x56
oder
GPO Spectra 4x 4-16x50

Montiert & Eingeschossen

Mocek Hauspreis 2199 €

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