

Zeiss - Oberkochen Victory V8 1.1-8x30M - BLASER

Kaliber: Optik - Zielfernrohre
Kategorie: Drückjagdglass inkl. Montage
Zustand: neu

Beschreibung:

Zustand: 1 -fabrikneu-

Das Zeiss Victory V8 1.1-8x30/Abs.60 (M) zeichnet sich durch sein außergewöhnlich großes Sehfeld mit 39,5m aus! Desweiteren ist durch die 1.1 Vergrößerung das erfassen und Zielen mit beiden Augen geöffnet möglich,desweiteren ist mit der bis zu 8fachen Vergrößerung ein schnelles und sicheres Ansprechen auf kurze bis mittlere Distanzen ermöglicht. Durch die 10mm Austrittspupille ist ein schnelles und sicheres Anschlagen möglich. Technische Daten: Mittelrohr-Ø: 34 mm, Montage: ZEISS Schiene, Bildebene: 2.Bildebene, Vergrößerung: 1,1x-8x, Objektivdurchmesser: 30mm, Austrittspupille bei min./max. Vergrößerung(in mm): 9,9 - 3,8 mm,Dioptrienausgleich dpt: +2 bis -3,5, Sehfeld bei min./max. Vergrößerung auf 100 m: 39,5 - 5,3 m,Gesamtlänge: 303 mm, Gewicht ca.: 600 g, Absehen: 60, Die Innomount Zero Schnellspannmontage für Blaser Jagdwaffen ist eine solide Verbindung zwischen Waffe und Optik. Innomount legt wert auf höchste Fertigungsqualität. Diese Montage kann für alle Blasermodelle mit Sattelmontage wie bswp. dem Blaser D99, BBF95, R93, R8 oder S2 verwendet werden. Bei der Innomount ZERO-Montagelösung für BLASER-Waffen wird durch einen, in der Klemmung der Montage eingebauten Drehmomentenschlüssel, keine Einstellung der Vorspannung benötigt und kann daher wiederholgenau auf verschiedene Waffen aufgesetzt werden. Das ZERO System passt sich Fertigungstoleranzen von Waffen an, wodurch man die Optik von Waffe zu Waffe wechseln kann ohne eine Änderung in der Eistellung vornehmen zu müssen. Das garantiert optimale Wiederholgenauigkeit und Flexibilität.

Artikelnr.: 214071

2.349,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Waffen Frank GmbH

Alljagd-Fachgeschäft

Steingasse 12
55116 Mainz
Rheinland-Pfalz

Telefon:

0 61 31 / 2116980

Fax:

0 61 31 / 2116988

E-Mail:

info@waffen-frank.de

Webseite:

www.waffen-frank.de