

Zeiss Conquest V6 3-18x50

Kaliber: Optik - Zielfernrohre

Kategorie: Absehen 6

Zustand: neu

Beschreibung:

Conquest V6 3-18x50

Das neue Zielfernrohr von ZEISS mit 6-fach Zoom

Das vielseitigste der V6-Zielfernrohre verfügt über eine Höhenverstellung von 103 MOA und einen Verstellbereich von 58 MOA in der Horizontalachse und ist bestens für die Jagd über mittlere und weite Distanzen geeignet.

Das 3-18x50 ist das perfekte Zielfernrohr für den dynamischen modernen Jäger bei der Jagd auf Elch, Maultierhirsch, Antilope oder Bergschaf. Das kompakte und führende Fernrohr mit 1/4 MOA Klickverstellung und seitlichem Parallaxeausgleich ist entweder mit ballistischen Absehen 6, oder den ballistischen Absehen ZBR-2 oder ZMOA-2 erhältlich.

Das neue in Deutschland hergestellte Conquest V6 mit echtem 6-fach Zoom, einem Mittelrohr von 30 Millimetern Durchmesser und einer Elevationsverstellung von bis zu 100 MOA widersteht härtesten Beanspruchungen bei der Jagd oder beim Sportschießen und übertrifft die kühnsten Erwartungen. Fluoridhaltiges (FL-) Glas, verbesserte T* Vergütung und LotuTec®-Beschichtung von ZEISS bieten branchenführende Auflösungs- und Schussgenauigkeit.

Vergößerung

3
18

Wirksamer Objektivdurchmesser

28.6 mm
50 mm

Austrittspupillendurchmesser

9.5 mm
2.8 mm

Dämmerungszahl

8.5
30

Sehfeld auf 100 m

12,4 m
2,1 m

Objektiver Sehwinkel

7.1°
1.2°

Dioptrienverstellbereich

-3/+2 dpt

Augenabstand

90 mm

Parallaxfrei

45,7 – 8 m

Verstellbereich

103 MoA

Verstellbereich in der Horizontalachse

Artikelnr.: 288771_4934052

1.800,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co.
KG**

Waffenfachgeschäft

Waller See 1
38179 Schwülper
Niedersachsen

Telefon:

05 31 / 45 18 2

Fax:

05 31 / 13 40 4

E-Mail:

info@knappworst.com

Webseite:

www.knappworst.com

Sonstiges:

Conquest V6 3-18x50
Das neue Zielfernrohr von ZEISS mit 6-fach Zoom

Das vielseitigste der V6-Zielfernrohre verfügt über eine Höhenverstellung von 103 MOA und einen Verstellbereich von 58 MOA in der Horizontalachse und ist bestens für die Jagd über mittlere und weite Distanzen geeignet.
Das 3-18x50 ist das perfekte Zielfernrohr für den dynamischen modernen Jäger bei der Jagd auf Eich, Maultierhirsch, Antilope oder Bergschaf. Das kompakte und führungsfähige Fernrohr mit 1/4 MOA Klickverstellung und seitlichem Parallaxeausgleich ist entweder mit ballistischen Absehen 6, oder den ballistischen Absehen ZBR-2 oder ZMOA-2 erhältlich.
Das neue in Deutschland hergestellte Conquest V6 mit echtem 6-fach Zoom, einem Mittelrohr von 30 Millimetern Durchmesser und einer Elevationsverstellung von bis zu 100 MOA widersteht härtesten Beanspruchungen bei der Jagd oder beim Sportschießen und übertrifft die kühnsten Erwartungen. Fluoridhaltiges (FL-) Glas, verbesserte T* Vergütung und LotuTec®-Beschichtung von ZEISS bieten branchenführende Auflösungs- und Schussgenauigkeit.

Vergrößerung

3
18

Wirksamer Objektivdurchmesser

28.6 mm
50 mm

Austrittspupillendurchmesser

9.5 mm
2.8 mm

Dämmerungszahl

8.5
30

Sehfeld auf 100 m

12,4 m
2,1 m

Objektiver Sehwinkel

7.1°
1.2°

Dioptrienverstellbereich

-3/+2 dpt

Augenabstand

90 mm

Parallaxfrei

45,7 - 8 m

Verstellbereich

103 MoA

Verstellbereich in der Horizontalachse

58 MoA

Verstellung pro Klick

1/4 MoA

Mittelrohrdurchmesser

30 mm

Okularrohrdurchmesser

45.5 mm

Objektivrohrdurchmesser

56 mm

Beschichtung

LotuTec® / ZEISS T*

Stickstofffüllung

ja

Wasserdichtigkeit

400 mbar

Funktionstemperatur

-25 / +50o C

Länge

338 mm

Gewicht

630 g

Absehen

6, ZBR-2, ZMOA-2