

# Swarovski

## Z8i 2,3-18x56P SR - Leucht-Abs. 4A-I

Artikelnr.: 278493\_FC1460216A

3.483,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Hersteller:** Swarovski  
**Modell:** Z8i 2,3-18x56P SR  
**Kaliber:** Sonstige  
**Zustand:** neu

**Frei erhältliche Waffe**

### Beschreibung:

#### HÖCHSTLEISTUNG FORMVOLLENDET

Das Z8i ist ein Meilenstein von SWAROVSKI OPTIK. Mit seinem 8fach-Zoom und der überragenden Optik ist dieses Zielfernrohr für alle Jagdarten bestens gerüstet. Das schlanke 30-mm-Mittelrohr harmoniert außerdem perfekt mit jeder Jagdwaffe. Zusätzlich erlangen Sie mit dem flexiblen Ballistikurm und FLEXCHANGE, dem ersten umschaltbaren Absehen, höchste Vielseitigkeit in allen jagdlichen Situationen.

Z8i 2,3-18x56 P SR mit Schiene

Das beleuchtete Z8i 2,3-18x56 P SR zeichnet sich aufgrund seiner hohen Lichttransmission besonders für den Ansitz in der Dämmerung aus. Die bis zu 18fache Vergrößerung liefert die nötigen Details für präzise Distanzschüsse.

#### ALLES FÜR DEN ANSITZ UND MEHR

Nur ein lichtstarkes Zielfernrohr wie das Z8i 2,3-18x56 P liefert auch bei widrigen Lichtverhältnissen und in der Dämmerung die entscheidenden Details. Deshalb verfügt dieses Zielfernrohr über eine hervorragende Optik, die auch in solchen Situationen gestochen scharfe Bilder liefert. Die hohe Vergrößerung und Detailgenauigkeit sorgen auch auf weite Distanzen für beeindruckende Präzision.



### Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co. KG**

Waffenfachgeschäft

Fallersleber Straße 12/13  
38100 Braunschweig  
Niedersachsen

#### Telefon:

05 31 / 45 18 2

#### Fax:

05 31 / 13 40 4

#### E-Mail:

info@knappworst.com

#### Webseite:

www.knappworst.com

### Technische Daten

#### Vergrößerung

2,3-18

#### wirksamer Objektiv- $\varnothing$ (mm)

18,4-56

#### Austrittspupillen- $\varnothing$ (mm)

8,1-3,1

#### Austrittspupillenabstand (mm) (Augenabstand)

95

#### Sehfeld (m/100 m)

18,6-2,3

#### Sehfeld (Grad)

10,6-1,3

#### augenseitiges Sehfeld (Grad)

24

#### Dioptrieausgleich (dpt)

-3 bis +2

#### Lichttransmission (%)

93

#### Dämmerungszahl nach ISO 14132-1

6,5-31,8

#### Treffpunktkorr. / Klick (mm/100 m)

10

Seite 1 von \*

max. Stellweg nach Höhe/Seite (m/100 m)  
1,8 / 1,0

#### manueller Parallaxenausgleich (m)

50-8

#### Filtergewinde objektivseitig

www.vdb-waffen.de - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.  
VDB Geschäftsstelle: Gisselberger Straße 10 - 35037 Marburg  
Telefon: +49 (0)6421 480 75-00 - Telefax: +49 (0)6421 480 75-99 - info@vdb-waffen.de

## Sonstiges:

### HÖCHSTLEISTUNG FORMVOLLENDET

Das Z8i ist ein Meilenstein von SWAROVSKI OPTIK. Mit seinem 8fach-Zoom und der überragenden Optik ist dieses Zielfernrohr für alle Jagdarten bestens gerüstet. Das schlanke 30-mm-Mittelrohr harmonisiert außerdem perfekt mit jeder Jagdwaffe. Zusätzlich erlangen Sie mit dem flexiblen Ballistikurm und FLEXCHANGE, dem ersten umschaltbaren Absehen, höchste Vielseitigkeit in allen jagdlichen Situationen. Z8i 2,3-18x56 P SR mit Schiene

Das beleuchtete Z8i 2,3-18x56 P SR zeichnet sich aufgrund seiner hohen Lichttransmission besonders für den Ansitz in der Dämmerung aus. Die bis zu 18fache Vergrößerung liefert die nötigen Details für präzise Distanzschüsse.

### ALLES FÜR DEN ANSITZ UND MEHR

Nur ein lichtstarkes Zielfernrohr wie das Z8i 2,3-18x56 P liefert auch bei widrigen Lichtverhältnissen und in der Dämmerung die entscheidenden Details. Deshalb verfügt dieses Zielfernrohr über eine hervorragende Optik, die auch in solchen Situationen gestochen scharfe Bilder liefert. Die hohe Vergrößerung und Detailgenauigkeit sorgen auch auf weite Distanzen für beeindruckende Präzision.

### Technische Daten

#### Vergrößerung

2,3-18

#### wirksamer Objektiv- $\varnothing$ (mm)

18,4-56

#### Austrittspupillen- $\varnothing$ (mm)

8,1-3,1

#### Austrittspupillenabstand (mm) (Augenabstand)

95

#### Sehfeld (m/100 m)

18,6-2,3

#### Sehfeld (Grad)

10,6-1,3

#### augenseitiges Sehfeld (Grad)

24

#### Dioptrieausgleich (dpt)

-3 bis +2

#### Lichttransmission (%)

93

#### Dämmerungszahl nach ISO 14132-1

6,5-31,8

#### Treffpunktkorr. / Klick (mm/100 m)

10

#### max. Stellweg nach Höhe/Seite (m/100 m)

1,8 / 1,0

#### manueller Parallaxenausgleich (m)

50-8

#### Filtergewinde objektivseitig

M 58x0,75

### Technische Daten

#### Länge (mm)

364

#### Gewicht (g)

725

#### Mittelrohrdurchmesser (mm)

30

#### Funktionstemperatur

-20 °C / +55 °C

#### Lagertemperatur

-30 °C / +70 °C

#### Dichtheit

4 m Wassertiefe (edelgasgefüllt)