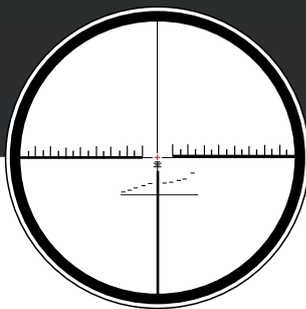
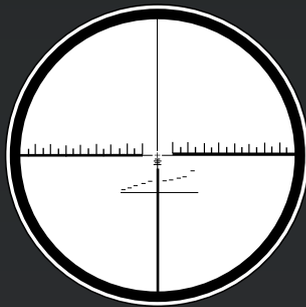
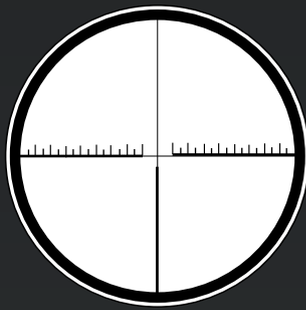


# Kaps Zielfernrohre – Tactical Serie

Zielfernrohre für Präzisionsschützen



Kaps Zielfernrohre – Garant für Treffsicherheit

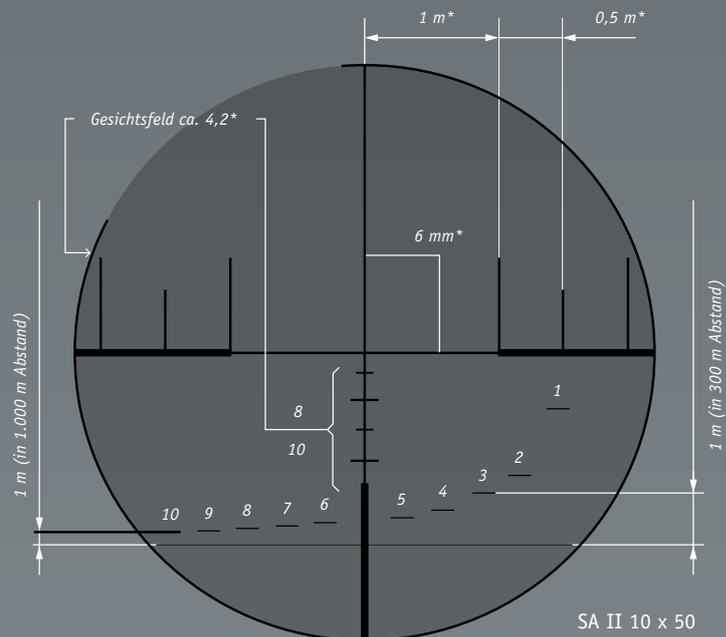


#### Verfügbare Absehen:

Tactical, Spindler und Spindler BA  
(von oben nach unten)

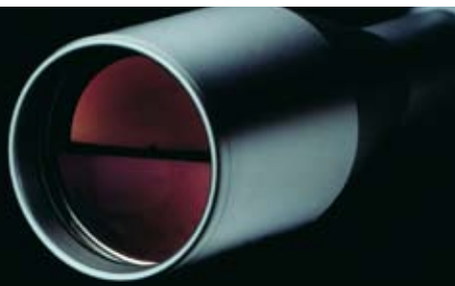
#### Höhenskalierung für Munition: .308/168 grain

Wenn Elevation auf 600 m steht, gelten die Entfernungsangaben 700 – 1.000 m



\* in 100 m Abstand

**Bewährt in allen Situationen, zeichnet sich das Kaps Tactical durch seine hochauflösende Optik mit hervorragender Transmission aus. Der Rohrkörper wird aus einer speziellen Aluminiumlegierung gefertigt und ist aus dem vollen Material gedreht. Die harteloxierte Oberfläche ist weitgehend resistent gegenüber mechanischen Einwirkungen, praktisch kratzfest und und trotz selbst den extremsten Beanspruchungen.**



Hohe Transmission bei hervorragender Bildgüte durch kontraststeigernde Mehrschichtvergütung

- Die Parallaxfreie Justierung erfolgt auf 100m oder nach Kundenspezifischen Angaben.
- Optional digitale Beleuchtungseinheit (Kreuz- oder Punktbeleuchtung).
- Einsatztemperaturen von -35 bis +65 Grad Celcius stellen keine Problem für Mechanik oder Optik dar. Dies beweist auch die Garantie von 30 Jahren.
- Die hochwertigen, mit Mehrschichten-Antireflexbelägen bedampften Optiken garantieren hohen Kontrast und Transmission.
- **Auswechselbarer Ring**, geteilt für Munition .308/168 grain. Die Zahlen auf dem Ring markieren die Zielentfernungen 100 m bis 600 m. Wenn die Zielentfernung 600 m eingestellt ist, gestatten weitere Markierungen auf der Strichplatte die Entfernungseinstellung 700 m bis 1000 m (für .308/168 grain).
- Schussfest bis Kaliber .50 BMG
- Schnelle Flugbahnkompensation für standardisierte Gewehrkaliber.



2,5 – 10 x 56 Tactical \*

## Kaps Tactical Serie



2,5 – 10 x 50 Tactical



8 x 56 Tactical \*

Nachfolgend finden Sie einen Vergleich der technischen Daten unserer Zielfernrohre in der Übersicht:

Daten	2,5 – 10 x 56 Tactical	2,5 – 10 x 50 Tactical	8 x 56 Tactical	
Vergößerung	2,5 – 10x	2,5 – 10x	8x	
Objektivdurchmesser	56	50	56	mm
Sehfeld auf 100 m	4,2 – 12,4	4,2 – 12,4	5,5	m/100 m
Austrittspupille	5,6 – 14,4	5 – 14,4	5,7	mm
Augenabstand	90	90	90	mm
Dioptrieausgleich	-2,5 +2	-2,5 +2	-2,5 +2	dpt
Dämmerungszahl	7,1 – 23,5	7,1 – 22,4	7,1 – 23,5	
Treffpunktkorr./Klick	10	10	8	mm/100 m
Parallaxfrei	100	100	100	100 m
Mittelrohrdurchmesser	30	30	30	mm
Länge	370	370	380	mm
Gewicht ohne Schiene	620	585	730	g
Gewicht mit Schiene	650	615	760	g

\* Abb. zeigt Version mit Leuchtabseher



#### Zubehör – Wabenblenden

Die Wabenblenden (Kill Flash) sind speziell für die Tactical-Zielfernrohre konstruiert worden. Sie eliminieren die Fremdlichteinwirkung in das Objektiv nahezu 100%. Die Zielobjektbeobachtung wird nicht eingeschränkt.



Karl Kaps GmbH & Co.KG • Europastraße • 35614 Asslar/Wetzlar  
Telefon (0 64 41) 8 07 04-0 • Telefax (0 64 41) 8 59 85  
[www.kaps-zielfernrohre.de](http://www.kaps-zielfernrohre.de) • e-mail: [info@kaps-optik.de](mailto:info@kaps-optik.de)