

Element Optics

Helix HDLR 2-16x50 Zielfernroh

APR-1C MRAD SFP

Artikelnr.: 214480

499,95 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: Element Optics

Modell: Helix HDLR 2-16x50 Zielfernroh APR-1C MRAD SFP

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe



Beschreibung:

Element Optics Helix HDLR 2-16x50 Zielfernrohr SFP APR-1C MRAD Schwarz
Das Element Optics Helix 2-16x50 Zielfernrohr mit APR-1C MRAD Absehen ist die ideale Wahl für Schützen, die Vielseitigkeit und Präzision in einem kompakten Paket suchen. Mit einem Vergrößerungsbereich von 2-16x deckt dieses Zielfernrohr sowohl kurze als auch mittlere bis lange Distanzen ab, was es perfekt für die Jagd und das Sportschießen macht. Das 50-mm-Objektiv sorgt für eine beeindruckende Lichtdurchlässigkeit, wodurch selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen ein klares und helles Bild gewährleistet ist. Das APR-1C MRAD Absehen ermöglicht präzise Korrekturen und Haltepunktbestimmungen, während die Second Focal Plane dafür sorgt, dass das Absehen unabhängig von der Vergrößerung konstant bleibt, was die Zielerfassung bei jeder Vergrößerung erleichtert. Das robuste und dennoch leichte Gehäuse aus Flugzeugaluminium bietet außergewöhnliche Haltbarkeit und Schutz vor Rückstoß und Witterungseinflüssen, sodass das Zielfernrohr selbst unter den härtesten Bedingungen zuverlässig funktioniert. Die Verstelltürme sind präzise, taktil und wiederholgenau, was schnelle Anpassungen vor Ort ermöglicht. Darüber hinaus sorgt die hochwertige HD-Optik für gestochen scharfe und kontrastreiche Bilder, die jedes Detail sichtbar machen. Das Element Optics Helix 2-16x50 kombiniert diese herausragenden Eigenschaften und bietet Schützen eine unvergleichliche Balance aus Leistung, Flexibilität und Zuverlässigkeit, egal ob im Wettkampf oder auf der Pirsch.

Technische Daten Element Optics Helix HDLR 2-16x50 Zielfernrohr:

- Hersteller: Element Optics
- Modell: Helix HDLR
- Typ: Zielfernrohr
- Farbe: Schwarz
- Objektivdurchmesser innen: 50 mm
- Objektivdurchmesser außen: 57 mm
- Vergrößerung: 2-16x
- Mittelrohrdurchmesser: 30 mm
- Absehen: APR-1C MRAD
- Bildebene: SFP
- Montage: ohne
- Klick: 1/10 MRAD
- seitliche Parallaxe: 10 m - unendlich
- Lineares Sehfeld: 18,4-7,3 m (@ 100 m)
- Austrittspupille: 8,5-3,1 mm
- Augenabstand: 101,6 mm
- Seitenverstellbereich: 13 MRAD
- Höhenverstellbereich: 29 MRAD
- Gesamtlänge: 340 mm
- Gewicht: 770 g
- Gehäusematerial: Flugzeugaluminium
- werkzeuglos rückstellbare Türme mit 6 MRAD pro Umdrehung
- 1/10 MRAD oder 1/4 MOA Skala auf der vertikalen oder horizontalen Achse zur Messung der Gruppengröße
- wasserdicht
- beschlagfrei
- stoßfest
- mit Stickstoff gefüllt

Lieferumfang:

- 1x Element Optics Helix HDLR 2-16x50 Zielfernrohr APR-1C MRAD
- 1x Sonnenblende
- 1x Objektivtuch

Anbieterinformationen

shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102
04316 Leipzig OT Baalsdorf
Sachsen

Telefon:

0341 - 33157490

Fax:

0341 - 33157492

E-Mail:

vdb@shoot-club.de

Webseite:

www.shoot-club.de