

Hawke Optics

Ringmontage Weaver 25,4mm | 1"

Kategorie: Optik - Sonstiges

Zustand: neu

Beschreibung:

Hawke 2-teilige Ringmontage 25,4 mm für Weaver/Picatinny - Schussfeste Präzisionaktuelle Preise und Verfügbarkeit: KlickArtikelbeschreibungDie 2-teiligen Ringmontagen von Hawke bieten eine kompromisslos stabile und wiederholgenaue Verbindung zwischen Ihrer Waffe und der Zieloptik. Speziell entwickelt für Zielfernrohre mit einem klassischen Mittelrohrdurchmesser von 25,4 mm (1 Zoll), lassen sich diese Ringe auf allen gängigen Weaver- und Picatinny-Schienen (MIL-STD-1913) montieren. Dank des durchdachten Designs und der Auswahl an verschiedenen Bauhöhen sind diese Montagen sowohl für Sportschützen als auch für Jäger die perfekte Wahl, um die Optik optimal auf die Waffe abzustimmen. Hochwertiges Luftfahrt-Aluminium und materialschonende KlemmungGefertigt aus hochfestem, eloxiertem Aluminium, überzeugen die Hawke Montageringe durch ein minimales Eigengewicht bei gleichzeitig maximaler Verwindungssteife und Schussfestigkeit. Das mattschwarze Finish verhindert irritierende Lichtreflexe im entscheidenden Moment. Die inneren Ringkanten sind präzise abgerundet, um beim Festziehen der Kappen Spannungen und unschöne Kratzer auf dem empfindlichen Tubus des Zielfernrohrs effektiv zu verhindern. Ein stabiler, integrierter Anschlag im Fuß sorgt zudem für einen absolut festen Sitz auf der Schiene und fängt den Rückstoß zuverlässig ab. Drei Bauhöhen für maximale KompatibilitätUm eine ergonomische Visierlinie und den perfekten Abstand zwischen dem Objektiv Ihrer Optik und dem Lauf bzw. dem Gehäuse der Waffe zu garantieren, ist diese Serie in drei Ausführungen erhältlich:

- Niedrig (Low / HAW221112): Mit einer Sattelhöhe von 6 mm optimal geeignet für kompakte Zielfernrohre mit einem Frontlinsendurchmesser von bis zu 44 mm.
- Mittel (Medium / HAW221113): Mit einer Sattelhöhe von 10 mm der ideale Allrounder für mittelgroße Optiken mit einem Objektivdurchmesser von 45 bis 50 mm.
- Hoch (High / HAW221114): Mit einer Sattelhöhe von 14 mm perfekt dimensioniert für besonders lichtstarke Long-Range- oder Ansitzgläser ab einem Frontlinsendurchmesser von ca. 56 mm.

Technische Daten im Vergleich
Spezifikation
Niedrig (Low) Mittel (Medium) Hoch (High)
Sattelhöhe (Saddle Height) 6 mm 10 mm 14 mm
Empfohlen für Frontlinse bis 44 mm 45 - 50 mm ab ca. 56 mm
Hersteller-Artikelnummer 221112 HAW221113 HAW221114
EAN-Nummer 5054492221127 5054492221134 5054492221141
Gemeinsame Daten Ringdurchmesser: 25,4 mm | Montageart: Weaver/Picatinny | Material: Aluminium (Schwarz, matt) | Bauart: 2-teilig | Lieferumfang: 2 Montageringe (1 Paar) inkl. passendem Inbusschlüssel

Sonstiges:

weitere Informationen unter <https://hs-arms.de/Hawke-Ringmontage-Weaver-254mm-1>

weitere Angebote unter: www.hs-arms.de

Finanzierung möglich, ab 200€!

Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

VERSAND = <https://hs-arms.de/Versand>
ABHOLUNG = KOSTENLOS

Produktsicherheitsinformationen:

Herstellerinformationen:
UMAREX GmbH & Co. KG
Donnerfeld 2
Arnsberg, Deutschland, 59757
contact@umarex.de

ArtikelNr.: 38HAW02

Neuware / Festpreis

31,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12
01809 Heidenau
Sachsen

Telefon:

03529 - 58 44 917

Fax:

03529 - 58 44 918

E-Mail:

info@hs-arms.de

Webseite:

www.hs-arms.de