UTG (Leapers) Mini Reflex Dot 4 MOA - RDM20 - Rot

Hersteller: UTG (Leapers)

Modell: Mini Reflex Dot 4 MOA - RDM20 - Rot

Kaliber: Sonstig
Zustand: neu
Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

UTG Mini Reflex Dot RDM 20 - 4 MOA

aktuelle Preise und Verfügbarkeit: Klick

Artikelbeschreibung: Präzise Fertigung aus 6061-T6 Aluminium, matt-schwarz eloxiert True Strength Bauart - stoßfest, beschlagfrei, und Spritzwasser geschützt - 4 MOA Leuchtpunkt mit 6 einstellbaren Helligkeitsstufen - Version in Rot oder Grün verfügbar 1 Knopf-Bedienung - Speichert die aktuelle Helligkeitsstufe beim Ausschalten Einstellweg pro Klick: 1 MOA 1 Inklusive flacher Picatinny Montagebasis Wechselbares Montagesystem - kompatibel mit Glock MOS und S&W M&P C.O.R.E mittels passenden UTG Super Slim Riser und MontagenACHTUNG: Zur Montage bitte nur die beilliegenden #6-48 Schrauben verwenden. Hinweis: Für die #6-48 Schrauben zur Befestigung and der Montageplatte empfiehlt der Hersteller ein Anzugsmoment von ca. 1,35Nm und für die seitliche Halteplatte ein Anzugsmoment von ca. 3,95Nm.

Technische Daten[]- Vergrößerung: 1x[]- Leuchtpunkt Farbe: Rot[]- Augenabstand: unendlich[]- Verstellwert pro Klick 1 MOA: 29,1mm @ 100m | 14,6mm @ 50m | 7,3mm @ 25m | 2,9mm @ 10m[]- Länge: 48.3mm[]- Höhe: 35.3mm[]- Material: Aluminium[]- Gewicht: 53g[]- Batterie: CR2032 3V[]- Hersteller-Artikelnr.: OP-RM20R

Sonstiges:

weitere Informationen unter https://hs-arms.de/UTG-Mini-Reflex-Dot-4-MOA-RDM20-Rot

weitere Angebote unter: www.hs-arms.de

Finanzierung möglich!

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands! Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

VERSAND = 5,99€ - ab 150,00€ versandkostenfrei ABHOLUNG = KOSTENLOS ArtikeInr.: 37UTG01-1

Festpreis / Neuware

173,99 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