

Professor Optiken AluTech Ringmontage 30mm Weaver/Picatinny hoch

Artikelnr.: 216581

29,50 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Optik - Montagen

Zustand: neu

Beschreibung:

AluTech 2er Set - 30 mm Ringmontage mit Schraube für Weaver/Picatinny - hohe Ausführung
Das AluTech 2er Set - 30 mm Ringmontage von Professor Optiken ist eine stabile und wetterfest beschichtete Montage-Lösung aus hochfestem Duraluminium. Dank der soliden 6-fach Verschraubung mit Stahlschrauben bietet die Ringmontage eine hervorragende Schussfestigkeit - ideal für Optiken auf Waffen mit stärkeren Kalibern. Zur zusätzlichen Stabilisierung sind auf der Ring-Innenseite Anti-Rutsch-Einlagen integriert. Diese verhindern zuverlässig das Verrutschen der Optik auch bei intensivem Rückstoß. Die Montage passt auf alle Weaver- und Picatinny-Schienen (21 mm) und ist in drei verschiedenen Höhenvarianten erhältlich. Kompatibel ist sie mit allen Zieloptiken und Zielfernrohren mit einem 30-mm-Mittelrohrdurchmesser. Verfügbare Höhenvarianten:- Niedrig: 6 mm Bauhöhe (Ringunterseite → Schienenoberkante), Gesamthöhe 44 mm- Mittel: 12 mm Bauhöhe, Gesamthöhe 49 mm- Hoch: 23 mm Bauhöhe, Gesamthöhe 60 mm
Technische Details - AluTech 2er Set, 30 mm Ringmontage- Hersteller: Professor Optiken GmbH- Kategorie: Montagen- Material: Duraluminium (wetterfest beschichtet)- Schraubenmaterial: Stahl- Ringdurchmesser: 30 mm- Schienenstandard: 21 mm Weaver / Picatinny- Verschraubung: 6-fach pro Ring- Ausführung: hohe Ausführung- Schussfestigkeit: sehr hoch- Versandgewicht: 0,35 kg- Inhalt: 1 Set (2 Stück)Lieferumfang: 1x AluTech 2er Set - 30 mm Ringmontage für Weaver-/Picatinny-Schiene hohe Ausführung

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Professor Optiken GmbH, Chemnitzer Straße 36-38, 09228 Chemnitz, GERMANY, E-Mail: info@professor-optik.de



Anbieterinformationen

shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102
04316 Leipzig OT Baalsdorf
Sachsen

Telefon:

0341 - 33157490

Fax:

0341 - 33157492

E-Mail:

service@shoot-club.de

Webseite:

www.shoot-club.de