

# EAW

## EAW Blockmontage Picatinny passend für Zielfernrohre Zeiss- Schiene (VM / ZM Schiene)

**Kategorie:** Optik - Montagen

**Zustand:** neu

### Beschreibung:

EAW Blockmontage Picatinny passend für Zielfernrohre Zeiss-Schiene (VM / ZM Schiene) Blockmontage für Zielfernrohre mit Zeiss Schiene (VM / ZM Schiene) - präzise gefertigt in Deutschland von EAW. Die Kombination aus Werkzeugstahl und aus dem Vollen gefrästem T6 Flugzeugaluminium sorgt für maximale Stabilität bei geringem Gewicht. Die hartexolierte Oberfläche bietet zusätzlichen Korrosionsschutz und hohe Haltbarkeit. Passend für Zielfernrohre mit Zeiss (VM / ZM) Schiene Leichtbauweise - ca. 98g je Montageblock Bauhöhe 10mm Wiederholgenau Schnellspannmontage DEVA-geprüfte Qualität Hersteller-Artikelnummer: EAW 4830103 Auf [www.rifledoc.de](http://www.rifledoc.de) finden sie weitere Montagen und Picatinny Schienen | Telefonische Beratung unter 030 98547404

### Sonstiges:

EAW Blockmontage für Zeiss-Schiene - präzise, leicht und langlebig Die EAW Blockmontage ist eine einteilige, nur 92 g leichte Optikmontage, die in Deutschland präzise gefertigt wird. Gefräst aus hochwertigem T6 Flugzeugaluminium (aus dem Vollen) bietet sie hohe Stabilität bei minimalem Gewicht. Dank ihres minimalistischen, formschönen Designs ist sie besonders einfach zu montieren und eignet sich ideal für Zielfernrohr mit Zeiss Schiene (VM / ZM Schiene). Für zahlreiche Modelle lieferbar. Highlights - Material: T6 Flugzeugaluminium, CNC-gefräst aus dem Vollen - Gewicht: nur 92 g (einteilige Konstruktion) - Oberfläche: hartexoliert, 50 µm Schichtdicke für hohe Haltbarkeit - DEVA-geprüft: getestet durch die Deutsche Versuchs- und Prüfanstalt für Jagd- und Sportwaffen - Hohe Rückstoßfestigkeit: Klemmbacke & Rückstoßbremse aus Werkzeugstahl - Montage: empfohlenes Anzugsdrehmoment 3 Nm - Qualität: bewährte EAW Qualität - preisgünstige Lösung für Ihre Optikmontage Warum diese EAW Blockmontage? Wer eine leichte, robuste und präzise Optikmontage sucht, findet mit der EAW Blockmontage eine zuverlässige Lösung. Die hartexolierte Oberfläche erhöht die Widerstandsfähigkeit im harten Jagd- und Sporeinsatz, während die Werkzeugstahl-Komponenten sicheren Halt auch bei kräftigem Rückstoß gewährleisten. Technische Daten Ausführung Einteilige Blockmontage Material T6 Flugzeugaluminium (aus dem Vollen gefräst) Oberfläche Hartexoliert, 50 µm Schichtdicke Gewicht 92 g Anzugsdrehmoment 3 Nm Prüfung DEVA-geprüft Besonderheiten Klemmbacke & Rückstoßbremse aus Werkzeugstahl Kompatibilität Für zahlreiche Modelle lieferbar

### Produktsicherheitsinformationen:

Verantwortlicher Wirtschaftsakteur (gemäß EU-Verordnung) Ernst Apel GmbH  
Am Thomasboden 4  
97246 Eibelstadt  
Deutschland  
Tel. +49 (0) 9303 / 74549-0  
E-Mail: [info@eaw.de](mailto:info@eaw.de)

Artikelnr.: EAW-4830103

Festpreis zzgl. 4,90 € Versand

**109,00 EUR\***

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

**Zeitwise GmbH**

Prinz-Eugen-Str. 17  
13347 Berlin-Gesundbrunnen  
Berlin

#### Mobil:

030 9854 7404

#### E-Mail:

[info@rifledoc.de](mailto:info@rifledoc.de)

#### Webseite:

[www.rifledoc.de](http://www.rifledoc.de)