

# EAW

## EAW 2-teilige Schnellspann QR-Montage Picatinny passend für Zeiss Zielfernrohre mit Schiene

**Kategorie:** Optik - Montagen

**Zustand:** neu

### Beschreibung:

EAW Schnellspann QR-Montage Picatinny passend für Zeiss Zielfernrohre mit Schiene  
Zweiteilige Schnellspannmontage für Zielfernrohre mit Zeiss 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 Swarovski Schiene – Leichtbauweise – ca. 63 g je Montageblock – Bauhöhe 10mm – Wiederholgenaue Schnellspannmontage – DEVA-geprüfte Qualität – Hersteller-Artikelnummer: EAW 470020410021 mehr Info auf [www.rifledoc.de](http://www.rifledoc.de)

### Sonstiges:

Auf [www.rifledoc.de](http://www.rifledoc.de) finden sie weitere Montagen und Picatinny Schienen  
Telefonische Beratung unter 030 98547404

Tipp: Montagen sind stets so auszurichten, dass die Spannhebel auf der geschlossenen Systemseite liegen und nicht auf der Seite des Patronenauswurfes bzw. der Öffnung zur Patronenkammer. [www.rifledoc.de](http://www.rifledoc.de)

Zweiteilige Schnellspannmontage für Zielfernrohre mit Zeiss Schiene VM/ZM Schiene  
Hochwertige zweiteilige Schnellspannmontage für Zielfernrohre mit Zeiss (VM/ZM) Schiene, präzise gefertigt in Deutschland von EAW. Die Montage vereint maximale Stabilität mit geringem Gewicht und bewährter, praxisnaher Funktion.

Highlights der Schnellspannmontage – Zweiteilige Schnellspannmontage für Zielfernrohre mit Swarovski Schiene – Feststellbacken & Rückstoßbremsen aus Werkzeugstahl für sicheren Halt – Montageblock aus T6 Flugzeugaluminium – aus dem Vollen gefräst – Hartexolierte Oberfläche (ca. 50 µm) für hohe Haltbarkeit & Korrosionsschutz – Wiederholgenaue Montage – schnell, einfach und zuverlässig – DEVA-geprüft (Deutsche Versuchs- und Prüfanstalt für Jagd- und Sportwaffen)

Material, Verarbeitung & Design  
Feststellbacken und Rückstoßbremsen aus robustem Werkzeugstahl sorgen in Kombination mit dem

Montageblock aus T6 Flugzeugaluminium für eine sichere, schussfeste Verbindung. Die hartexolierte Oberfläche mit ca. 50 µm Schichtdicke erhöht die Widerstandsfähigkeit und schützt zuverlässig vor Korrosion. Die Montage wird aus dem Vollen gefräst und überzeugt durch ein außergewöhnliches,

minimalistisches und zugleich formschönes Design. Dadurch gelingt die präzise Ausrichtung und schnelle, wiederholgenaue Montage von Schienengläsern besonders komfortabel.

Technische Daten – Gewicht: ca. 63 g je Montageblock – Ausführung: zweiteilig – Drehmoment: 2,5Nm – Bauhöhe: 10mm – Material Montageblock: T6 Flugzeugaluminium (aus dem Vollen gefräst) – Material Funktionsbauteile: Werkzeugstahl (Feststellbacken & Rückstoßbremsen) – Oberfläche: hartexoliert, ca. 50 µm  
Hersteller-Artikelnummer EAW 470020310021

### Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.

Artikelnr.: EAW 470020410021

Festpreis inkl. Versand

229,00 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)