

# **TSR PICATINNY ZIELFERNROHRMONTAGERINGE - 30 mm hohe Aluminium-Montageringe (1,225")**

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [Ringe für Zielfernrohre](#)

## **Super Haltekraft, Präzise Ausrichtung**

Die TSR-Serie Ringe sind präzise aus einem Aluminiumblock gefräst, mit Toleranzen von .0002", was maximalen Kontakt zwischen Zielfernrohr und Ring gewährleistet. Hält das Zielfernrohr sicher gegen Rückstoß. Der Vier-Schrauben-Kappen ermöglicht es dir, das Fadenkreuz auszurichten, die linke Seite der Kappe festzuziehen und dann die rechte Seite, ohne dass sich das Zielfernrohr dreht. Abgerundete Kanten und Ecken helfen, ein Hängenbleiben zu verhindern und sorgen für ein attraktives Aussehen. Die große Klemmmutter erlaubt es dir, die Ringe auf Mil-STD 1913 (Picatinny) Basen zu befestigen.



## **Eigenschaften**

- Name: [30 mm hohe Aluminium-Montageringe \(1,225"\)](#)
- Hersteller: [TPS PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 100000959
- Herst.-Nr.: 30582
- Art: Tactical Rings
- Finish: Matte Blue
- Größe: High
- Höhe: 1.225"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 58mm
- Versandbreite: 61mm
- Versandlänge: 94mm
- UPC: 071611305822

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- TSR Picatinny Scope Rings Sicherheitsanleitung
- Über uns

# TSR Picatinny Scope Rings Sicherheitsanleitung

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die TSR Picatinny Scope Rings von TPS Products entschieden hast. Diese hochwertigen Aluminiumringe sind dafür konzipiert, dein Zielfernrohr sicher zu halten und ein zuverlässiges Schießerlebnis zu bieten. Um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten, lies bitte die nachstehenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Scope Rings mit deinem Zielfernrohr und deiner Feuerwaffe vor der Installation kompatibel sind.
- Überprüfe die Scope Rings vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Scope Rings und alle dazugehörigen Geräte außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über ProduktRückrufe und Sicherheitsupdates über die EUSicherheitsplattform "Safety Gate" informiert.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Installationssicherheit:** Installiere die Scope Rings immer in einer sicheren Umgebung, fern von scharfer Munition und Feuerwaffen.
- **DrehmomentEinstellungen:** Verwende die Klemmmutter, um die Ringe korrekt an MilSTD 1913 (Picatinny) Basen zu befestigen. Übermäßiges Anziehen kann die Ringe oder die Basis beschädigen.
- **AusrichtungsVorkehrungen:** Achte beim Ausrichten des Fadenkreuzes darauf, dass sich das Zielfernrohr nicht dreht. Ziehe zuerst die linke Seite der Kappe fest und dann die rechte Seite.
- **Handhabung:** Gehe vorsichtig mit den Scope Rings um, um ein Fallenlassen oder Beschädigen zu vermeiden. Überprüfe sie auf Schäden, wenn sie fallen gelassen wurden, bevor du sie wieder verwendest.
- **Wartung:** Überprüfe und warte die Scope Rings regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie sicher und funktionsfähig bleiben.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels.
- Stelle sicher, dass der Installationsbereich sauber und organisiert ist.

### 2. Installationsschritte:

- Platziere die Scope Rings auf der PicatinnyBasis.
- Richte die Ringe mit dem Rohrdurchmesser des Zielfernrohrs (30mm) aus.
- Setze die Schrauben in die Kappe der Ringe ein und ziehe sie von Hand fest.

### 3. Anwendung des Drehmoments:

- Verwende einen Drehmomentschlüssel, um das Drehmoment auf die Klemmmutter gemäß den MilSTD 1913Spezifikationen anzuwenden.
- Überschreite nicht das empfohlene Drehmoment, um Beschädigungen an den Ringen oder der Basis zu vermeiden.

#### **4. Ausrichtung des Zielfernrohrs:**

- Richte das Fadenkreuz des Zielfernrohrs aus.
- Ziehe zuerst die linke Seite der Kappe fest, wobei du darauf achtest, dass sich das Zielfernrohr nicht dreht.
- Ziehe dann die rechte Seite der Kappe fest.

#### **5. Abschlusskontrolle:**

- Überprüfe die Installation auf lockere Schrauben oder Fehlstellungen.
- Stelle sicher, dass das Zielfernrohr sicher gehalten wird, bevor du die Feuerwaffe verwendest.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Scope Rings verantwortungsbewusst und befolge die lokalen Vorschriften für die Metallrecycling.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll. Bringe es stattdessen, wenn möglich, zu einer dafür vorgesehenen Recyclingstelle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der TSR Picatinny Scope Rings, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deinen TSR Picatinny Scope Rings gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der lokalen Gesetze bei der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)