

# **TPS PRODUCTS, LLC. XRT X-RINGS PICATINNY SCOPE RINGS - TPS PRODUCTS, LLC. XRT Aluminum Rings 30mm Low**

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

Die XRT Serie X-Rings bringt eine ganz neue Stufe von Schönheit und Präzision in eine extrem robuste Picatinny-Plattform für Zielfernrohre. Die X-Rings wurden von Grund auf so konstruiert, dass sie die extreme Präzision und Genauigkeit bieten, für die TPS-Ringe seit zwei Jahrzehnten bekannt sind. Die Ringbasen beginnen aus einem massiven Block aus 7075-T6 Aluminium und werden dann mit unseren einzigartigen Double-Lug Picatinny Rückstoßschultern aus dem massiven Block bearbeitet. Wir haben das Double-Lug Rückstoßsystem so entworfen und konstruiert, dass die Parallelität und Senkrechtstellung der Lugs zur Ringbohrung innerhalb von .0002 liegt, wodurch eine Wiederholbarkeit erreicht wird, die kein anderer Halter weltweit mit ähnlichen integrierten Lugs zuvor erreicht hat. Die X-Rings sind speziell für das Mil-STD 1913 Schienensystem entwickelt. Aufgrund des Double-Lug-Systems benötigen sie zwei (2) begleitende Querschlüsse in einer 1913 Querschlitzkonfiguration. Die Ringkappen sind mit vier (4) 8-32 x 1/2" Camcar-Textron Torx-Antriebsschrauben gesichert und verfügen über dasselbe einzigartige Design, das es dir ermöglicht, die linke Seite der Kappe zu ziehen und dann die rechte Seite, ohne dass sich das Zielfernrohr dreht. Die Kanten und Ecken sind vollständig abgerundet, um ein Hängenbleiben zu verhindern und deinem Gewehr ein schönes Aussehen zu verleihen. Die Ringe sind sicher mit einem übergroßen Klemmsystem an deiner Schiene befestigt, das zwei (2) 8-32 x 1/2" Camcar-Textron Torx-Schrauben verwendet und verhindert, dass sich deine Ringe nach der Installation lösen oder bewegen. Mit unvergleichlicher Präzision und Haltekraft sowie einem eleganten Design erfüllen diese die extremen Erwartungen jedes Schützen.

**TECHNISCHE DATEN:** 7075-T651 Aluminiumlegierung, matt schwarz, hart anodisiert nach Mil-A-8625 Standards. .700" (17.8mm) breit. Höhe gemessen von der Oberseite der Basis bis zur Mitte des Rings. 30mm – Hoch: .1.075" (31.11mm).



## **Eigenschaften**

- Name: [TPS PRODUCTS, LLC. XRT Aluminum Rings 30mm Low](#)
- Hersteller: [TPS PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 100036961
- Herst.-Nr.: 50580
- Art: Tactical Rings
- Finish: Matte Blue
- Größe: Low
- Höhe: .925"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 071611505802

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der TPS PRODUCTS, LLC. XRT XRINGS PICATINNY SCOPE RINGS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der TPS PRODUCTS, LLC. XRT XRINGS PICATINNY SCOPE RINGS

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der TPS PRODUCTS, LLC. XRT XRINGS PICATINNY SCOPE RINGS. Diese Ringe wurden entwickelt, um Ihnen eine präzise und sichere Befestigung Ihres Zielfernrohrs zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Ringe auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Ringe korrekt auf der PicatinnySchiene montiert sind.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Schrauben, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig und mit dem richtigen Drehmoment an, um eine Beschädigung des Materials zu vermeiden.
- Vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung beim Anbringen oder Entfernen der Ringe.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Zielfernrohrs mit den Ringen in Kontakt kommen, die zu Beschädigungen führen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: zwei Ringe, vier Schrauben und ein TorxSchraubendreher.
- Reinigen Sie die PicatinnySchiene von Schmutz und Ablagerungen.

### 2. Installation:

- Platzieren Sie die Ringe auf der PicatinnySchiene in der gewünschten Position.
- Achten Sie darauf, dass die Ringe parallel zueinander ausgerichtet sind.
- Setzen Sie die Schrauben in die vorgesehenen Löcher ein.
- Ziehen Sie die Schrauben mit einem TorxSchraubendreher gleichmäßig an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

### 3. Nutzung:

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob die Ringe fest sitzen.
- Achten Sie darauf, dass das Zielfernrohr richtig ausgerichtet ist und keine Bewegung aufweist.
- Verwenden Sie das Produkt nur im vorgesehenen Rahmen und vermeiden Sie extreme Bedingungen, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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