

# **PRECISION REFLEX, INC. 30MM STEEL RINGS - PRECISION REFLEX, INC. 30mm Extra High Steel Rings**

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

## **Entwickelt, um dem Rückstoß eines .50 Kalibers standzuhalten**

Die Steel 30mm Zielfernrohr-Ringe von Precision Reflex sind darauf ausgelegt, starken Rückstoß sowie die unvermeidlichen Stöße und Dellen im extremen Einsatz standzuhalten. Sie sind aus robustem 4140 Kohlenstoffstahl gefertigt - kein ausgefallenes Legierungsmetall, sondern eines mit genügend Festigkeit, um sogar den Wucht eines .50 Kalibers zu bewältigen - und erhalten ein haltbares, nicht reflektierendes schwarzes Parkerized-Finish. Die PRI Steel 30mm Zielfernrohr-Ringe verfügen über vier robuste Torx-Schrauben, die die Ringkappen sichern, während ein gehärteter Stahlquerbolzen, der mit einer massiven 1/2" Durchmesser Stahl-Sechskantmutter gesichert ist, den Ring an der Zielfernrohrbasis fixiert. Verkaufseinheiten im Paar. Montierbar auf Standard-Picatinny-Zielfernrohrbasen. Passt zu 30mm Zielfernrohr-Rohren. Die PRI Steel 30mm Zielfernrohr-Ringe sind eine ausgezeichnete Wahl für Langstreckenschützen, die hohe Qualität und Zuverlässigkeit in einem Zielfernrohr-Montagesystem verlangen.

## **Eigenschaften**

- Name: [PRECISION REFLEX, INC. 30mm Extra High Steel Rings](#)
- Hersteller: [PRECISION REFLEX](#)
- Artikel-Nr.: 714000041
- Herst.-Nr.: 0103002
- Art: Picatinny Rings
- Finish: Matte Black
- Größe: Extra High
- Höhe: .750"
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.277kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 090222548718

## **Artikeldetails**

Made in USA



# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanweisungen für die 30MM Stahlringe von Precision Reflex
- Über uns

# Sicherheitsanweisungen für die 30MM Stahlringe von Precision Reflex

## Einführung

Danke, dass du dich für die 30MM Stahlringe von Precision Reflex entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung deiner ZielfernrohrRinge zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch und bewahre es für zukünftige Referenz auf.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Überprüfe regelmäßig die ZielfernrohrRinge auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Nutzung.
- Lagere die ZielfernrohrRinge an einem trockenen und sicheren Ort, wenn sie nicht verwendet werden, um Schäden zu vermeiden.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst, wenn du mit Feuerwaffen schießt, die mit montierten Zielfernrohren ausgestattet sind.
- Wenn du ungewöhnliches Verhalten oder Probleme mit den ZielfernrohrRingen bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein und such nach Unterstützung.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle immer sicher, dass die ZielfernrohrRinge sicher an der Zielfernrohrbasis montiert sind, bevor du sie verwendest.
- Vermeide die Verwendung der ZielfernrohrRinge mit Zielfernrohren, die die empfohlenen Spezifikationen überschreiten.
- Versuche nicht, die ZielfernrohrRinge zu modifizieren oder zu verändern, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Halte die ZielfernrohrRinge und die Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage beim Schießen Schutzbrillen, um dich vor potenziellen Gefahren zu schützen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Stelle sicher, dass du die folgenden Werkzeuge bereit hast: TorxSchraubendreher, 1/2" Sechskantschlüssel.
- Platziere die ZielfernrohrRinge auf der Zielfernrohrbasis und richte sie in der gewünschten Position aus.
- Sichere die Ringkappen mit den vier TorxSchrauben. Ziehe sie gleichmäßig fest, um ungleichmäßigen Druck zu vermeiden.
- Befestige den gehärteten Stahlquerbolzen mit der 1/2" Durchmesser StahlSechskantmutter. Stelle sicher, dass er fest sitzt.
- Überprüfe alle Schrauben und Bolzen auf Festigkeit, bevor du das Zielfernrohr montierst.

### 2. Nutzung

- Nachdem die Ringe installiert sind, lege das Zielfernrohr vorsichtig in die montierten Ringe und stelle sicher, dass es richtig ausgerichtet ist.
- Passe das Zielfernrohr nach Bedarf für Augenabstand und Komfort an.
- Teste die Einrichtung, indem du auf ein Ziel ziilst und sicherstellst, dass das Zielfernrohr während der Nutzung die Null hält.
- Wenn Anpassungen erforderlich sind, folge den Anweisungen des Herstellers zur Anpassung des Zielfernrohrs.

## Entsorgungsanweisungen

- Bei der Entsorgung des Produkts befolge die lokalen Vorschriften zur Metallrecycling.
- Entsorge das Produkt nicht im allgemeinen Müll. Bringe es stattdessen zu einem dafür vorgesehenen Recyclingzentrum.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten umweltfreundlich entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung oder auf der Website des Herstellers angegeben sind.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung der 30MM Stahlringe von Precision Reflex gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und sachgemäßen Umgang bei der Verwendung von Zubehör für Feuerwaffen. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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