

PRECISION REFLEX, INC. 30MM ALUMINUM RINGS - PRECISION REFLEX, INC. 30mm Standard Height Aluminum Rings

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

Extra-hohe taktische Zielfernrohr-Ringe für sichere Installationen

Die PRI Aluminium 30mm Zielfernrohr-Ringe sind so konstruiert, dass sie den starken Rückstoß aushalten, ohne unnötiges Gewicht zu deinem Gewehr hinzuzufügen. Precision Reflex fertigt sie aus 6061 T6 Aluminium - einer nicht exotischen Legierung, die sich als mehr als ausreichend für die meisten Anwendungen zur Montage von Zielfernrohren erwiesen hat - und wendet eine langlebige, korrosionshemmende, hartbeschichtete anodisierte Oberfläche an. Die Ringkappen der PRI Heht Aluminium 30mm Zielfernrohr-Ringe sind mit vier robusten Torx-Schrauben verankert, während ein gehärteter Stahlkreuzbolzen, der mit einer erheblichen 1/2" Durchmesser Stahl-Sechskantmutter gesichert ist, den Ring an der Zielfernrohrbasis fixiert. Verkauft im Paar, montiert auf einer standardmäßigen Picatinny Zielfernrohrbasis, geeignet für 30mm Zielfernrohrrohre, nicht reflektierende, matte schwarze Oberfläche. Die Precision Reflex Aluminium 30mm Zielfernrohr-Ringe sind eine ausgezeichnete Wahl für Langstreckenschützen, die hohe Qualität und Zuverlässigkeit in einem Montagesystem für Zielfernrohre verlangen.



Eigenschaften

- Name: [PRECISION REFLEX, INC. 30mm Standard Height Aluminum Rings](#)
- Hersteller: [PRECISION REFLEX](#)
- Artikel-Nr.: 714000043
- Herst.-Nr.: 0103004
- Art: Picatinny Rings
- Finish: Matte Black
- Größe: Standard
- Höhe: .389"
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.163kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 229mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die 30MM Aluminium Ringe von Precision Reflex](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die 30MM Aluminium Ringe von Precision Reflex

Einleitung

Danke, dass du dich für die Precision Reflex Aluminium 30mm ZielfernrohrRinge entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung und Installation deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du es verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck als Montagesystem für Zielfernrohre verwendet wird.
- Überprüfe die ZielfernrohrRinge vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Überschreite nicht die empfohlenen DrehmomentSpezifikationen beim Installieren der Ringe, um Schäden zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um versehentliche Verletzungen zu verhindern.
- Wenn du vermutest, dass das Produkt defekt oder unsicher ist, verwende es nicht und melde es den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle immer sicher, dass das Zielfernrohr sicher an den Ringen montiert ist, bevor du es verwendest.
- Vermeide die Verwendung der ZielfernrohrRinge unter extremen Umweltbedingungen (z. B. übermäßige Hitze, Kälte oder Feuchtigkeit), die die Leistung beeinträchtigen könnten.
- Modifiziere oder verändere die ZielfernrohrRinge nicht, da dies die Sicherheit und Funktionalität beeinträchtigen könnte.
- Stelle beim Transport deines Gewehrs sicher, dass das Zielfernrohr und die Ringe ordnungsgemäß gesichert sind, um Schäden zu vermeiden.

Anleitungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines TorxSchlüssels und eines Drehmomentschlüssels.
- Stelle sicher, dass dein Gewehr und Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz sind.

2. Installation

- Platziere die ZielfernrohrRinge auf der PicatinnyZielfernrohrbasis in der gewünschten Position.
- Richte das Zielfernrohrrohr innerhalb der Ringe aus und stelle sicher, dass es eben und richtig positioniert ist.
- Sichere die Ringkappen mit den vier TorxSchrauben und ziehe sie gleichmäßig auf die empfohlenen DrehmomentSpezifikationen fest.
- Sichere den Ring an der Zielfernrohrbasis mit dem gehärteten Stahlkreuzbolzen und der 1/2" Durchmesser StahlSechskantmutter.

3. Verwendung

- Führe nach der Installation eine gründliche Überprüfung durch, um sicherzustellen, dass alle Schrauben und Bolzen fest sitzen.
- Teste die Einrichtung, indem du auf ein Ziel zielst und sicherstellst, dass das Zielfernrohr während der Verwendung seine Null hält.
- Überprüfe regelmäßig die Ringe und das Zielfernrohr auf Anzeichen von Lockerung oder Abnutzung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott und Materialien.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll. Bringe es stattdessen zu einer dafür vorgesehenen Recyclingstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich des Produkts kontaktiere bitte den Hersteller oder deinen lokalen Händler. Stelle sicher, dass du die Produktdetails bereit hast, wenn du Unterstützung suchst.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen Precision Reflex Aluminium 30mm ZielfernrohrRingen gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de