

Ultraleichte taktische Zielfernrohrringe aus Aluminium - 30 mm, 1,25" Ultra-Leicht Taktische Ringe

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

Die ultraleichten taktischen Zielfernrohr-Ringe von Hawkins Precision werden in den USA aus einem Block von 6061 T6 Aluminium hergestellt. Diese vollständig bearbeiteten Ringe sind robust und verfügen über eine korrosionsbeständige, schwarz anodisierte Oberfläche. Mit einem Klemmen- und Rückstoßstopp aus 7075 Aluminium gefertigt, bieten diese Zielfernrohr-Ringe zusätzliche Stärke und Halt. Das ultraleichte Design befreit dich von unnötigem Gewicht. Die Zielfernrohr-Ringe von Hawkins Precision kommen standardmäßig mit einer Anti-Kipp-Niveau-Kappe und sind in 30mm und 34mm erhältlich, in den Größen niedrig, mittel und hoch. Hawkins Precision Drehmoment-Spezifikationen Überprüfe die Drehmomentempfehlungen für dein spezielles Zielfernrohr, bevor du diese Empfehlungen verwendest. Ring-Ober Schrauben: 25-in-lb. Basis-Kreuzbolzen: 65-in-lb.



Eigenschaften

- Name: [30 mm, 1,25" Ultra-Leicht Taktische Ringe](#)
- Hersteller: [HAWKINS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100039565
- Herst.-Nr.: 901-0003
- Art: Tactical Rings,Ultra Light
- Finish: Black Anodized
- Größe: High
- Höhe: 1.25"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.177kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Hawkins Precision Ultra Light Tactical Aluminium ZielfernrohrRinge](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Hawkins Precision Ultra Light Tactical Aluminium ZielfernrohrRinge

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Hawkins Precision Ultra Light Tactical Aluminium ZielfernrohrRinge. Diese Ringe wurden entwickelt, um Ihnen eine sichere und zuverlässige Montage Ihres Zielfernrohrs zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und mögliche Gefahren vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Ringe korrekt installiert sind, um ein Verrutschen des Zielfernrohrs zu vermeiden.
- Verwenden Sie die empfohlenen Drehmomentwerte bei der Montage:
 - RingOber Schrauben: 25inlb
 - BasisKreuzbolzen: 65inlb
- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Kompatibilität mit Ihrem Zielfernrohr.
- Verwenden Sie keine beschädigten Ringe, da dies zu gefährlichen Situationen führen kann.
- Achten Sie auf eine sichere Handhabung während der Montage und Demontage.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
- Reinigen Sie die Montagefläche des Zielfernrohrs und der Ringe vor der Installation.

2. Montage der ZielfernrohrRinge

- Platzieren Sie die Ringe auf der Montageschiene Ihrer Waffe.
- Stellen Sie sicher, dass die Ringe korrekt ausgerichtet sind.
- Ziehen Sie die RingOber Schrauben mit dem empfohlenen Drehmoment von 25inlb an.
- Setzen Sie das Zielfernrohr in die Ringe ein und richten Sie es aus.
- Ziehen Sie die BasisKreuzbolzen mit dem empfohlenen Drehmoment von 65inlb an.

3. Überprüfung der Installation

- Überprüfen Sie, ob das Zielfernrohr fest sitzt und keine Bewegung aufweist.
- Führen Sie eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass alle Schrauben fest angezogen sind.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und andere Materialien.
- Bringen Sie das Produkt zu einem Recyclingzentrum, das Metallprodukte akzeptiert.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile im Müll landen, die wiederverwendet oder recycelt werden können.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu den Hawkins Precision Ultra Light Tactical Aluminium ZielfernrohrRingen 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