

HAWKINS PRECISION, LLC ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS PRECISION, LLC 30mm 0.885" Ultra Light Tactical Rings

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Prismen](#) > [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: [HAWKINS PRECISION, LLC 30mm 0.885" Ultra Light Tactical Rings](#)
- Hersteller: [HAWKINS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100039563
- Herst.-Nr.: 901-0001
- Art: Tactical Rings,Ultra Light
- Finish: Black Anodized
- Größe: Low
- Höhe: .885"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.168kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 102mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für HAWKINS PRECISION, LLC ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für HAWKINS PRECISION, LLC ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der HAWKINS PRECISION, LLC Ultra Light Tactical Aluminum Scope Rings. Diese Ringe sind dafür konzipiert, eine sichere und zuverlässige Befestigung für Ihr Zielfernrohr zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Ringe auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Berücksichtigen Sie bei der Verwendung die spezifischen Sicherheitsvorkehrungen, die in diesem Dokument aufgeführt sind.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keine beschädigten Ringe. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch auf Risse oder andere Mängel.
- Achten Sie darauf, dass die Ringe korrekt am Zielfernrohr und der Basis montiert sind, um ein Verrutschen oder Lösen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Verwenden Sie die empfohlenen Drehmomentwerte, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten:
 - RingOber Schrauben: 25inlb
 - BasisKreuzbolzen: 65inlb
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft beim Anziehen der Schrauben, um Beschädigungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben, einschließlich eines Drehmomentschlüssels.
- Reinigen Sie die Montagefläche des Zielfernrohrs und der Basis, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.

2. Montage der Ringe:

- Platzieren Sie die Ringe auf der gewünschten Position der Basis.
- Setzen Sie die Schrauben in die vorgesehenen Löcher ein.

3. Anziehen der Schrauben:

- Ziehen Sie die RingOber Schrauben zuerst mit einem Drehmoment von 25inlb an.
- Ziehen Sie dann die BasisKreuzbolzen mit einem Drehmoment von 65inlb an.
- Überprüfen Sie die Ringe und Schrauben regelmäßig auf festen Sitz.

4. Verwendung des Zielfernrohrs:

- Stellen Sie sicher, dass das Zielfernrohr korrekt justiert ist, bevor Sie es verwenden.
- Achten Sie darauf, dass Sie während des Gebrauchs die Sicherheitshinweise einhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Informationen über das Produkt bereitzuhalten, um eine schnelle Hilfe zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EUVorgaben erstellt wurden, um Ihnen eine sichere Nutzung der HAWKINS PRECISION, LLC Ultra Light Tactical Aluminum Scope Rings zu gewährleisten. Achten Sie stets auf Ihre Sicherheit und die der anderen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de