

# **HAWKINS PRECISION, LLC ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS PRECISION 35MM 1.25" 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 Drehmomenterempfehlungen für dein spezielles Zielfernrohr, bevor du diese Empfehlungen verwendest. Ring-Ober Schrauben: 25-in-lb. Basis-Kreuzbolzen: 65-in-lb.



## **Eigenschaften**

- Name: [HAWKINS PRECISION 35MM 1.25" ULTRA LIGHT TACTICAL RINGS](#)
- Hersteller: [HAWKINS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100043511
- Herst.-Nr.: 903-0003
- Art: Ultra Light,Tactical Rings
- Finish: Black Anodized
- Größe: High
- Höhe: 1.25"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 35mm
- Versandgewicht: 0.177kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 146mm

## **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 zu Ihrem Kauf der Hawkins Precision Ultra Light Tactical Aluminium ZielfernrohrRinge. Diese Ringe wurden entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Montage Ihres Zielfernrohrs zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie die Ringe sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Ringe nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob die Ringe und das Zielfernrohr unbeschädigt sind.
- Halten Sie die Ringe außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Verwenden Sie die Ringe nicht, wenn Sie Anzeichen von Schäden oder Abnutzung feststellen.
- Achten Sie auf die spezifischen Sicherheitsanweisungen in diesem Handbuch.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeiden Sie übermäßigen Druck auf die Ringe während der Montage.
- Stellen Sie sicher, dass die Schrauben und Bolzen ordnungsgemäß angezogen sind, um ein Lösen während der Nutzung zu verhindern.
- Verwenden Sie die empfohlenen Drehmomentwerte für die Montage:
  - RingOber Schrauben: 25inlb
  - BasisKreuzbolzen: 65inlb
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen, um sicherzustellen, dass sie fest sitzen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge bereit haben.
- Reinigen Sie die Oberfläche, auf der die Ringe montiert werden sollen.

### 2. Montage:

- Platzieren Sie die Ringe auf der Basis des Zielfernrohrs.
- Richten Sie die Ringe so aus, dass sie parallel zueinander stehen.
- Ziehen Sie die RingOber Schrauben mit dem empfohlenen Drehmoment von 25inlb an.
- Befestigen Sie die BasisKreuzbolzen und ziehen Sie diese mit einem Drehmoment von 65inlb an.

### 3. Überprüfung:

- Überprüfen Sie die Montage, um sicherzustellen, dass alles fest sitzt und korrekt ausgerichtet ist.
- Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass das Zielfernrohr stabil montiert ist.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Ringe gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

## Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, die Produktnummer und das Kaufdatum bereitzuhalten, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Produkte von größter Bedeutung ist. Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle bei den zuständigen Behörden und überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufinformationen auf der EU Safety GatePlattform.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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