

# **HAWKINS PRECISION, LLC ULTRA LIGHT TACTICAL ALUMINUM SCOPE RINGS - HAWKINS PRECISION, LLC 34mm 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 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, LLC 34mm 0.885" Ultra Light Tactical Rings](#)
- Hersteller: [HAWKINS PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100039566
- Herst.-Nr.: 902-0001
- Art: Tactical Rings,Ultra Light
- Finish: Black Anodized
- Größe: Low
- Höhe: .885"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 34mm
- Versandgewicht: 0.163kg
- 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 wurden entwickelt, um Ihnen eine zuverlässige und sichere Montage Ihres Zielfernrohrs zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck geeignet ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzungsscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Ringe nur mit Zielfernrohren, die für eine Montage mit 34mm Durchmesser geeignet sind.
- Achten Sie darauf, dass die Ringe korrekt und fest montiert sind, um ein Verrutschen des Zielfernrohrs zu vermeiden.
- Überprüfen Sie die Drehmomentvorgaben vor der Montage:
  - RingOber Schrauben: 25inlb
  - BasisKreuzbolzen: 65inlb
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Werkzeuge für die Montage, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile vorhanden sind und in gutem Zustand sind.
- Reinigen Sie die Montagefläche des Gewehrs und des Zielfernrohrs vor der Installation.

### 2. Montage der Ringe:

- Platzieren Sie die Ringe auf der Montagefläche des Gewehrs.
- Setzen Sie das Zielfernrohr in die Ringe ein und stellen Sie sicher, dass es gerade sitzt.
- Ziehen Sie die Ober Schrauben der Ringe gemäß den Drehmomentvorgaben fest.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung des Zielfernrohrs, bevor Sie die BasisKreuzbolzen anziehen.

### 3. Nach der Installation:

- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen, um sicherzustellen, dass sie fest sitzen.
- Testen Sie das Zielfernrohr auf dem Schießstand, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und Metallabfälle.
- Vermeiden Sie die Entsorgung im Hausmüll, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer des Produkts. Es ist wichtig, dass alle Sicherheitsfragen und anliegen zeitnah geklärt werden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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