

FOUR HOLE SKELETON RINGS - WEAVER 30MM MEDIUM FOUR HOLE SKELETON RINGS

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

FOUR HOLE SKELETON RINGS Diese Ringe verfügen über vier Torx-Schrauben für maximale Haltekraft und Klemmdruck, um eine zuverlässige Montage von Optiken zu gewährleisten. Das leichte Aluminium in Flugzeugqualität ist hart eloxiert und sorgt für eine lebenslange Nutzung. SPECS: Präzisionsbearbeitet aus 6061 T6 Aluminium und mit einer Type III Hartbeschichtung eloxiert für maximale Haltbarkeit. Hergestellt in Amerika. Keine-abziehbaren Torx-Schrauben und skelettiertes Design. Type-III Hartbeschichtung.



Eigenschaften

- Name: [WEAVER 30MM MEDIUM FOUR HOLE SKELETON RINGS](#)
- Hersteller: [WEAVER](#)
- Artikel-Nr.: 100046161
- Herst.-Nr.: 48365
- Art: Weaver-Style Rings
- Finish: Black
- Größe: Medium
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.132kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 076683483652

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für FOUR HOLE SKELETON RINGS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für FOUR HOLE SKELETON RINGS

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die FOUR HOLE SKELETON RINGS entschieden haben. Diese Ringe sind so konzipiert, dass sie eine zuverlässige Montage von Optiken bieten. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Ringe nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen feststellen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur die mitgelieferten TorxSchrauben zur Befestigung der Ringe.
- Achten Sie darauf, die Schrauben nicht zu überdrehen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie geeignete Werkzeuge, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die Ringe fest montiert sind, bevor Sie das Zielfernrohr verwenden.
- Halten Sie die Ringe und das Zielfernrohr von extremen Temperaturen und Feuchtigkeit fern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation der Ringe:

- Wählen Sie die geeignete Position auf der Waffe für die Montage der Ringe.
- Platzieren Sie die Ringe auf der Waffe und richten Sie sie aus.
- Verwenden Sie die TorxSchrauben, um die Ringe sicher zu befestigen. Achten Sie darauf, dass die Schrauben gleichmäßig angezogen werden.
- Überprüfen Sie die Montage, um sicherzustellen, dass alles fest sitzt.

2. Nutzung der Ringe:

- Nach der Installation sollten Sie die Ringe regelmäßig auf ihre Festigkeit überprüfen.
- Verwenden Sie das Zielfernrohr nur, wenn es ordnungsgemäß montiert ist.
- Achten Sie während der Nutzung auf Anzeichen von Lockerheit oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Vertriebspartner. Halten Sie die Produktinformationen bereit, um eine schnellere Unterstützung zu gewährleisten.

Schlusswort

Die FOUR HOLE SKELETON RINGS sind ein hochwertiges Produkt, das Ihnen eine zuverlässige Nutzung bieten soll. Indem Sie diese Sicherheitshinweise befolgen, tragen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit und der Sicherheit anderer bei. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und viel Freude mit Ihrem Produkt!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de