

MAXIMA QUICK DETACH RINGS - WARNE MFG. COMPANY Maxima QD Rings 30mm Low Matte

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

Starker Ganzstahl mit verstellbaren Hebeln; Passen Sie Weaver-Style Bases an

Maxima-Schnellwechselringe sind das haltbarste und vielseitigste Schnellwechsel-Montagesystem auf dem Markt. Jeder Ring ist präzise CNC-gefräst aus Sinterstahl-Technologie, ein Prozess, mit dem komplizierte Stahlteile geformt und dann gebrannt werden können. Dabei bleiben die Festigkeitseigenschaften von Stahl erhalten, während gleichzeitig die erforderliche Duktilität für den perfekten Griffkontakt am Umfang des Zielfernrohrs gewährleistet wird. Die Maxima QD-Ringe sind mit dem einzigartigen Warne-Wendehebelsystem ausgestattet, mit dem der Benutzer die Optik vom Gewehr abnehmen und wieder anbringen kann, ohne dass der Nullpunkt verloren geht. Außerdem kann die Position des Hebels geändert werden, sobald die Ringe am Gewehr befestigt sind. Ziehen Sie den Hebel nach dem Festziehen einfach heraus, drehen Sie ihn in die gewünschte Position und lassen Sie ihn einrasten. Bei Verwendung auf allen Warne Maxima-Stahlsockeln garantieren wir eine Genauigkeit von 1/1000 Zoll beim Entfernen und Wiederanbringen der Optik. Der branchenweit einzigartige Maxima QD verfügt über einen quadratischen Edelstahl-Rückstoßschlüssel. Dies stellt eine positive Rückstoß-Eingriffsfläche über die gesamte Breite und Tiefe des Rückstoßschlitzes in der Basis sicher. Der Rückstoß-Steuerschlüssel garantiert, dass sich die Position der Ringe bei heftigem Rückstoß nicht verschiebt oder bewegt, und schützt auch bei Montage auf Aluminiumsockeln vor Hämmern oder Stauchen. Warne Maxima-Zielfernrohrringe passen auf Warne-Basen sowie auf alle Weaver-Kreuzschlitz- und Mil-Spec Picatinny-Basen und Schienen. Schließlich werden die Maxima QD-Ringe entweder mit einer haltbaren DuPont-Pulverbeschichtung in mattem oder glänzendem Schwarz oder mit stromlosem Nickel für eine Edelstahloptik versehen. Warne Maxima-Ringe werden dann mit 4 hochwertigen Torx-Innensechskantschrauben T-15 zusammengebaut.



Eigenschaften

- Name: [WARNE MFG. COMPANY Maxima QD Rings 30mm Low Matte](#)
- Hersteller: [WARNE MFG. COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 947630000
- Herst.-Nr.: 213LM
- Art: Weaver-Style Rings
- Finish: Matte Blue
- Größe: Low
- Höhe: .250"
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohrs: 30mm
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 656813000838

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [MAXIMA QUICK DETACH RINGS Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

MAXIMA QUICK DETACH RINGS

Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die Maxima Quick Detach Rings von Warne MFG. Company entschieden hast. Diese Ringe sind darauf ausgelegt, eine langlebige und vielseitige Montageslösung für deine Optik zu bieten. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen und bewährte Praktiken, um eine sichere Verwendung und optimale Leistung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe die Ringe vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Stelle sicher, dass die Ringe mit deinem Zielfernrohr und der Basis kompatibel sind, bevor du sie installierst.
- Überschreite nicht die vom Hersteller empfohlenen DrehmomentSpezifikationen beim Festziehen der Schrauben.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den entsprechenden Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- **Missbrauch vermeiden:** Verwende die Ringe nicht für andere Zwecke als das Montieren von Optiken.
- **Rückstoßmanagement:** Stelle sicher, dass der RückstoßSteuerschlüssel ordnungsgemäß eingerastet ist, um Bewegungen während des Schießens zu verhindern.
- **Nullpunktbeibehaltung:** Überprüfe beim Abnehmen und Wiederanbringen der Optik, ob der Nullpunkt beibehalten wird, bevor du das Produkt verwendest.
- **Passgenauigkeit:** Stelle sicher, dass die Ringe sicher auf der Basis und um das Zielfernrohr sitzen, um Unfälle zu vermeiden.
- **Materialvorsicht:** Die Ringe bestehen aus Stahl und können scharfe Kanten haben. Sei vorsichtig beim Umgang, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Kompatibilitätsprüfung:

- Überprüfe, ob die Maxima Quick Detach Rings mit deinem Zielfernrohr und der Basis kompatibel sind.

2. Installationsschritte:

- Platziere die Ringe auf dem Zielfernrohr.
- Richte die Ringe mit der Montagesockel aus.
- Verwende die Torx T15 Innensechskantschrauben, um die Ringe an der Basis zu befestigen.
- Ziehe die Schrauben gemäß den vom Hersteller empfohlenen DrehmomentSpezifikationen fest, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.

3. Hebelanpassung:

- Ziehe nach dem Sichern der Ringe am Hebel.
- Drehe den Hebel in die gewünschte Position.
- Lass den Hebel los, damit er einrastet.

4. Optikbefestigung:

- Um die Optik abzunehmen, ziehe am Hebel und drehe ihn, um ihn zu lösen.
- Stelle beim Wiederanbringen sicher, dass die Ringe richtig ausgerichtet sind und der Hebel eingerastet ist.

5. Nach der Installation überprüfen:

- Bestätige nach der Installation, dass das Zielfernrohr eben und sicher montiert ist.
- Teste den Nullpunkt, indem du ein paar Schüsse abgibst und gegebenenfalls Anpassungen vornimmst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll.
- Ziehe in Betracht, die Materialien, wenn möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktleistungen beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden.

Danke, dass du dich für die Maxima Quick Detach Rings entschieden hast. Deine Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de