

# **MAXIMA QUICK DETACH RINGS - WARNE MFG. COMPANY Maxima QD Rings 1 inch 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 Basen. 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 1 inch Low Matte](#)
- Hersteller: [WARNE MFG. COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 947623000
- Herst.-Nr.: 200LM
- Art: Weaver-Style Rings
- Finish: Matte Blue
- Größe: Low
- Höhe: .250"
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 1"
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 656813000289

## **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 dafür konzipiert, eine langlebige und vielseitige Montageslösung für deine Optik zu bieten. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Produktsicherheit: Stelle sicher, dass die Maxima Quick Detach Rings gemäß den bereitgestellten Anweisungen verwendet werden, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.
- Verbesserte Rückrufe: Halte dich über Rückrufe oder Sicherheitsmitteilungen zu diesem Produkt über offizielle Kanäle informiert.
- OnlineShopping: Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass der Verkäufer die Sicherheitsvorschriften einhält und die erforderlichen Produktinformationen bereitstellt.
- Besondere Verbraucherfokus: Diese Ringe sind nicht für die Verwendung durch Kinder ohne Aufsicht von Erwachsenen gedacht. Achte darauf, dass Kinder von Feuerwaffen und verwandten Zubehörteilen ferngehalten werden.
- EUKontaktstelle: Für Sicherheitsanfragen beziehe dich bitte auf die Richtlinien des Herstellers oder offizielle EUREssourcen.
- Schnelle Warnungen: Überprüfe regelmäßig die EUSicherheitsgatePlattform auf Updates zur Produktsicherheit und Rückrufen.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe die Ringe vor der Benutzung auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn Teile beschädigt sind.
- Stelle sicher, dass die Ringe mit deinem Zielfernrohr und Gewehr kompatibel sind, bevor du sie installierst.
- Befolge immer die Installationsanweisungen genau, um eine falsche Montage zu vermeiden, die zu Unfällen führen könnte.
- Versuche niemals, die Ringe zu modifizieren oder zu verändern, da dies ihre Sicherheit und Wirksamkeit gefährden kann.
- Lagere die Ringe an einem trockenen und sicheren Ort, wenn sie nicht in Gebrauch sind, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Entferne oder bringe die Optik nur in einer sicheren Umgebung wieder an, in der die Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt.

### Anweisungen für Installation und Nutzung

#### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Torx T15 Schraubendrehers.
- Stelle sicher, dass dein Gewehr entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.

#### 2. Installation:

- Platziere die Maxima Quick Detach Rings auf den WarneBasen oder kompatiblen Schienen.
- Richte die Ringe mit dem Zielfernrohr aus und stelle sicher, dass sie korrekt für optimale Leistung positioniert sind.
- Ziehe die Ringe mit den Torx T15 Innensechskantschrauben sicher an. Achte darauf, dass sie fest,

aber nicht überdreht sind, um Beschädigungen an den Ringen oder der Basis zu vermeiden.

### **3. Hebelanpassung:**

- Ziehe nach dem Sichern der Ringe den Hebel heraus und drehe ihn in die gewünschte Position.
- Lasse den Hebel wieder einrasten, um sicherzustellen, dass er richtig indexiert ist.

### **4. Endkontrolle:**

- Überprüfe die Installation, um sicherzustellen, dass das Zielfernrohr sicher montiert ist und die Ringe sich nicht verschieben.
- Bestätige, dass die Optik nach der Installation den Nullpunkt beibehält.

### **5. Benutzung:**

- Gehe immer verantwortungsvoll mit deiner Feuerwaffe um und halte dich an die lokalen Gesetze und Vorschriften.
- Überprüfe regelmäßig die Festigkeit der Ringe und den Zustand des Zielfernrohrs während der Nutzung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Maxima Quick Detach Rings gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge sie nicht im regulären Haushaltsmüll. Bringe sie stattdessen zu einer Recyclinganlage, die Metallprodukte annimmt.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Maxima Quick Detach Rings beziehe dich bitte auf die Richtlinien des Herstellers oder besuche deren offizielle Website für Unterstützung und zusätzliche Informationen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner Maxima Quick Detach Rings gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsvollen Umgang mit Feuerwaffen priorisierst.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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