

# **MAXIMA QUICK DETACH RINGS - WARNE MFG. COMPANY Maxima QD Rings 34mm Medium 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 34mm Medium Matte](#)
- Hersteller: [WARNE MFG. COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 947000257
- Herst.-Nr.: 221LM
- Art: Weaver-Style Rings
- Finish: Matte Blue
- Größe: Medium
- Höhe: .375"
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 34mm
- Versandgewicht: 0.204kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 157mm
- UPC: 656813102419

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der WARNE MFG. COMPANY Maxima Quick Detach Ringe
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der WARNE MFG. COMPANY Maxima Quick Detach Ringe

## Einführung

Die WARNE MFG. COMPANY Maxima Quick Detach Ringe sind ein hochwertiges Montagesystem für Zielfernrohre, das eine sichere und präzise Befestigung ermöglicht. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, sind die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Verwendungszweck geeignet ist.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Informiere dich über die richtigen Verwendungsmöglichkeiten des Produkts, um Unfälle zu vermeiden.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass die Ringe korrekt am Zielfernrohr und an der Waffe befestigt sind, um ein Verrutschen oder Lösen zu verhindern.
- Stelle sicher, dass der Hebel des WarneWendehebelsystems richtig eingestellt ist, bevor du das Zielfernrohr abnimmst oder anbringst.
- Vermeide es, die Ringe mit übermäßiger Kraft zu ziehen, da dies das Material beschädigen könnte.
- Bei Verwendung auf Aluminiumsockeln achte darauf, dass die Ringe nicht übermäßig belastet werden, um Hämtern oder Stauchen zu vermeiden.
- Verwende die Ringe ausschließlich mit kompatiblen WarneBasen oder anderen geeigneten Montagesystemen.

## Anleitung zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfe das Produkt auf Beschädigungen.
- Stelle sicher, dass alle benötigten Werkzeuge bereitliegen (z.B. TorxSchraubendreher T15).

### 2. Installation:

- Montiere die Ringe auf der Waffe, indem du die Ringe auf die entsprechenden Basen setzt.
- Ziehe die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Stelle den Hebel des WarneWendehebelsystems in die gewünschte Position ein, indem du ihn herausziehest, drehst und wieder einrastest.

### 3. Verwendung:

- Achte darauf, dass die Ringe fest sitzen, bevor du die Waffe in Gebrauch nimmst.
- Wenn du das Zielfernrohr abnimmst, benutze den Wendehebel, um sicherzustellen, dass der Nullpunkt nicht verloren geht.

#### **4. Nach der Verwendung:**

- Überprüfe die Ringe auf Beschädigungen oder Abnutzung nach jeder Verwendung.
- Lagere die Waffe und die Ringe an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Achte darauf, dass alle Teile sicher entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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