

# MAXIMA QUICK DETACH RINGS - WARNE MFG. COMPANY 1" DIAMETER ULTRA HIGH (.935") QD RINGS BLACK

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Montaggi per ottiche](#)

## Forte, tutto acciaio con leve regolabili; Basi Weaver-stile si adatta

Maxima rapido staccare gli anelli sono il sistema più durevole e versatile montaggio rapido staccabili disponibile. Ogni anello è conservando le proprietà di resistenza dell'acciaio mentre aggiungendo la duttilità necessaria che ambito montaggi richiedono per grip perfetto contatto intorno alla circonferenza dell'ambito lavorati dalla tecnologia in acciaio sinterizzato, un processo che consente intricati parti in acciaio essere formate e poi licenziato - CNC di precisione. Anelli QD Maxima di sport il sistema unico di Warne indicizzabili leva che consente all'utente di rimuovere l'ottica dalla carabina poi riattaccarlo senza la perdita di zero, nonché consentendo la posizione della leva per indicizzare una volta che gli anelli sono apposte alle basi. Dopo che le leve siano serrate, semplicemente tirare la leva, ruotarla nella posizione desiderata e facendola scattare in posizione. Quando utilizzato su tutte le basi in acciaio Warne Maxima, garantiamo la precisione di 1/1.000 di pollice quando togliere e rimettere l'ottica. In esclusiva per l'industria, il QD Maxima ha un tasto di controllo del rinculo quadrato in acciaio inox. Questo garantisce una superficie di fidanzamento rinculo positivo attraverso l'intera larghezza e profondità dello slot rinculo nella base. La chiave di controllo del rinculo garantisce la posizione degli anelli non spostare o non spostare sotto rinculo feroce e protegge anche contro la pallinatura o foggiare quando vengono montati su basi in alluminio. Gli anelli di portata Warne Maxima sono progettati per adattarsi Warne basi come tutti Weaver cross slot e basi stile Picatinny Mil-Spec e rotaie. Infine, gli anelli QD Maxima sono rifiniti con entrambi un durevole DuPont cappotto della polvere in opaco o nero lucido o nichel electroless finiti per un look in acciaio inox. Anelli Warne Maxima sono poi assemblati con 4 viti qualità Torx stile T-15 presa cap.



## Caratteristiche

- Nome: [WARNE MFG. COMPANY 1" DIAMETER ULTRA HIGH \(.935"\) QD RINGS BLACK](#)
- Produttore: [WARNE MFG. COMPANY](#)
- N. prodotto: 947000005
- N. fab.: 204LM
- Altezza: .935"
- Diametro del tubo dell'ottica: 1"
- Dimensioni: Ultra High
- Finitura: Opaco Blue
- Tipo: Anelli stile Weaver
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm
- UPC: 656813000753

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MAXIMA QUICK DETACH RINGS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MAXIMA QUICK DETACH RINGS

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli anelli di sgancio rapido MAXIMA della Warne MFG. Company. Questo prodotto è progettato per garantire un montaggio sicuro e affidabile per la vostra ottica. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza ottimale e sicura.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Controllare regolarmente gli anelli per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato o se si notano parti mancanti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo dell'installazione:** Verificare che gli anelli siano installati correttamente prima di utilizzare l'ottica.
- **Manutenzione:** Pulire gli anelli con un panno morbido e asciutto. Evitare l'uso di sostanze chimiche aggressive.
- **Uso di strumenti:** Utilizzare solo strumenti appropriati per il serraggio delle viti. Un serraggio eccessivo può danneggiare il prodotto.
- **Controllo di sicurezza:** Prima di ogni utilizzo, controllare che le leve siano serrate correttamente per evitare la perdita dell'ottica.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che la superficie di montaggio sia pulita e priva di detriti.
- Raccogliere gli strumenti necessari: una chiave Torx T15 e un panno morbido.

### 2. Installazione:

- Posizionare gli anelli sulla base dell'ottica.
- Allineare le viti dell'anello con i fori della base.
- Utilizzare la chiave Torx T15 per serrare le viti in modo uniforme.
- Assicurarsi che gli anelli siano fissati saldamente.

### 3. Rimozione e Riattacco:

- Per rimuovere l'ottica, sollevare la leva di sgancio e ruotarla nella posizione desiderata.
- Per riattaccare, allineare gli anelli con la base e far scattare la leva in posizione.

### 4. Controllo Finale:

- Dopo l'installazione, controllare che l'ottica sia saldamente fissata e che non ci siano movimenti indesiderati.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali per i rifiuti di metallo.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Seguire le linee guida di smaltimento dei materiali pericolosi se applicabile.

## **Informazioni per Ulteriore Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o consultare il sito web ufficiale della Warne MFG. Company.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un uso sicuro e efficace degli anelli di sgancio rapido MAXIMA. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e   Operativa**

Brownells Italia Srl  

Via Dante Alighieri 163

25068   Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)