

# Anelli per cannocchiale massimizzati - Anelli 34 mm medio-alti

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

## Estremamente Resistenti, Resistono a Forti Rinculi

Anelli in acciaio da 30mm ad alta resistenza, lavorati in coppia, numerati di serie e progettati specificamente per tenere saldamente grandi e pesanti ottiche su armi a rinculo forte. La morsa in stile Weaver con grande dado da  $\frac{1}{2}$ " stringe davvero l'anello al supporto. L'Ultra-Alta offre un'altezza ottimale per fucili AR-15, AR-10 e SR-25.



## Caratteristiche

- Nome: [Anelli 34 mm medio-alti](#)
- Produttore: [BADGER ORDNANCE](#)
- N. prodotto: 093000035
- N. fab.: 306-61
- Altezza: 1.125"
- Diametro del tubo dell'ottica: 34mm
- Dimensioni: Medio
- Finitura: Matte Blue Steel
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Anelli tattici
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 53mm
- Lunghezza di spedizione: 81mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- MAXIMIZED SCOPE RINGS BADGER ORDNANCE 34MM MEDIUMHIGH RINGS Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

# MAXIMIZED SCOPE RINGS BADGER ORDNANCE 34MM MEDIUMHIGH RINGS Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli MAXIMIZED SCOPE RINGS BADGER ORDNANCE 34MM MEDIUMHIGH. Questi anelli sono progettati per tenere saldamente grandi e pesanti ottiche su armi a rinculo forte, garantendo prestazioni ottimali e sicurezza. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, istruzioni per l'installazione e linee guida per lo smaltimento per garantire un uso corretto e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Ispezionare sempre il prodotto per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Assicurarsi che gli anelli dell'ottica siano compatibili con le specifiche della propria arma e dell'ottica.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti gli accessori per armi da fuoco.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Segnalare eventuali condizioni di pericolo o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurarsi che gli anelli dell'ottica siano serrati saldamente per prevenire qualsiasi movimento durante l'uso.
- Utilizzare gli strumenti appropriati specificati per l'installazione per evitare di danneggiare il prodotto.
- Evitare di utilizzare gli anelli su armi da fuoco con rinculo eccessivo oltre i limiti specificati.
- Non superare il limite massimo di peso per le ottiche come indicato dal produttore.
- Prestare attenzione quando si maneggiano armi da fuoco e seguire sempre le procedure di sicurezza standard.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave dinamometrica, se necessaria.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura durante l'installazione.

### 2. Passaggi di Installazione

- Posizionare gli anelli dell'ottica sul supporto secondo le istruzioni del produttore.
- Allineare l'ottica negli anelli, assicurandosi che sia livellata e centrata.
- Serrare gli anelli utilizzando il dado fornito da  $\frac{1}{2}$ ", assicurandosi di avere una presa sicura senza stringere eccessivamente.
- Ricontrollare l'allineamento dell'ottica dopo aver serrato.

### 3. Linee Guida per l'Uso

- Controllare regolarmente la tenuta degli anelli, specialmente dopo i primi utilizzi.
- Se si nota qualsiasi movimento o disallineamento, interrompere immediatamente l'uso dell'arma e ispezionare gli anelli.
- Utilizzare l'ottica in conformità con il suo scopo e specifiche previste.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considerare il riciclaggio del materiale in acciaio, se possibile.

## **Contatti per Ulteriori Supporto**

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o il supporto del prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'acquisto. Assicurarsi sempre di avere le informazioni più aggiornate riguardanti la sicurezza del prodotto e la conformità.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alle prestazioni con i vostri Anelli MAXIMIZED SCOPE RINGS BADGER ORDNANCE 34MM MEDIUMHIGH. La vostra attenzione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura e piacevole.

# **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)