

# Anelli per cannocchiale massimizzati - Anelli per cannocchiale 35 mm medi in alluminio

[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 per cannocchiale 35 mm medi in alluminio](#)
- Produttore: [BADGER ORDNANCE](#)
- N. prodotto: 093000043
- N. fab.: 306-120
- Altezza: 1.125"
- Diametro del tubo dell'ottica: 35mm
- Dimensioni: Medio
- Finitura: Nero
- Materiale: Alluminio
- Tipo: Anelli Picatinny, Anelli speciali per ottiche, Anelli tattici
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 53mm
- Lunghezza di spedizione: 81mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per gli ANELLI PER OTTICHE MAXIMIZED BADGER ORDNANCE 35MM MEDIO IN ALLUMINIO
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per gli ANELLI PER OTTICHE MAXIMIZED BADGER ORDNANCE 35MM MEDIO IN ALLUMINIO

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli ANELLI PER OTTICHE MAXIMIZED di Badger Ordnance. Questi anelli per ottiche sono progettati per tenere saldamente grandi e pesanti ottiche su armi a rinculo forte. Questa guida alle istruzioni di sicurezza fornisce informazioni essenziali per garantire un uso e un'installazione sicuri dei tuoi anelli per ottiche, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Assicurati che gli anelli siano compatibili con la tua arma e l'ottica.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni o difetti visibili prima dell'installazione.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta immediatamente eventuali condizioni o incidenti non sicuri alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti di richiamo dei prodotti controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati di installare correttamente per evitare disallineamenti dell'ottica, che possono portare a colpi imprecisi.
- Non superare il limite di peso degli anelli; fai riferimento alle specifiche del prodotto per i dettagli.
- Utilizza l'hardware e gli strumenti forniti per l'installazione. Sostituire parti potrebbe compromettere la sicurezza.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò può danneggiare gli anelli o l'arma.
- Controlla sempre la tenuta degli anelli prima dell'uso, specialmente dopo il trasporto.
- Se noti un'usura o un danno insolito durante l'uso, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza professionale.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, incluso l'hardware fornito.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

### 2. Installazione:

- Posiziona gli anelli sull'attacco secondo le istruzioni del produttore.
- Allinea gli anelli con il tubo dell'ottica, assicurandoti che siano paralleli e correttamente posizionati.
- Stringi a mano le viti per fissare gli anelli in posizione.
- Usa una chiave dinamometrica per stringere le viti secondo le specifiche di coppia raccomandate (se fornite).
- Ricontrolla l'allineamento e la tenuta di tutte le viti.

### 3. Uso:

- Una volta installati, controlla l'allineamento dell'ottica attraverso gli anelli.
- Regola l'ottica se necessario per garantire una corretta mira.
- Ispeziona regolarmente gli anelli per la tenuta e l'usura durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sul riciclaggio.
- Se gli anelli sono danneggiati o non più in uso, smaltiscili in modo responsabile, assicurandoti che non rappresentino un rischio per l'ambiente o la sicurezza pubblica.
- Segui le linee guida locali per lo smaltimento dei prodotti in alluminio.

## Contatti per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o ulteriore assistenza riguardo agli ANELLI PER OTTICHE MAXIMIZED, si prega di fare riferimento al sito web ufficiale del produttore o ai canali di supporto clienti. Assicurati di avere i dettagli del prodotto e qualsiasi informazione pertinente pronta per una risposta più rapida.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Goditi la tua esperienza con gli ANELLI PER OTTICHE MAXIMIZED di Badger Ordnance.

# **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)