

# Anelli per cannocchiale 34MM USMC SASR - Anello per ottica 34MM USMC SASR 1.49

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

## Abbastanza Forti Da Gestire Il Rinculo Del Fucile M107 .50 BMG

Le anelli per ottica Badger Ordnance USMC SASR da 34 mm manterranno in modo affidabile la posizione del tuo mirino, anche sotto il punente rinculo di un .50 BMG. Questi anelli sono in dotazione standard sul fucile M107 Special Applications Scoped Rifle dell'esercito statunitense. Gli anelli per ottica Badger Ordnance USMC SASR da 34 mm sono fresati come coppie abbinate per garantire un allineamento preciso per il tuo ottica, eliminando il rischio di danni al mirino causati da anelli disallineati. Include inserti per montare mirini con tubi da 1" utilizzando questi anelli 4 viti di fissaggio sull'anello anteriore / 6 viti di fissaggio sull'anello posteriore Acciaio di grado ordnance Finitura nera ossidata NSN #1005-01-537-8616 Gli anelli per ottica Badger Ordnance USMC SASR da 34 mm offrono una resistenza impressionante senza ingombri inutili.



## Caratteristiche

- Nome: [Anello per ottica 34MM USMC SASR 1.49](#)
- Produttore: [BADGER ORDNANCE](#)
- N. prodotto: 093000142
- N. fab.: 306-76
- Altezza: 1.49"
- Diametro del tubo dell'ottica: 34mm
- Finitura: Nero
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 703856728356

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli per Ottica Badger Ordnance 34MM USMC SASR](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Anelli per Ottica Badger Ordnance 34MM USMC SASR

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli Anelli per Ottica Badger Ordnance 34MM USMC SASR. Questi anelli sono progettati per garantire affidabilità e precisione, assicurando che il tuo mirino rimanga saldamente in posizione, anche sotto il pesante rinculo di un .50 BMG. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro di questo prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che gli anelli per ottica siano compatibili con il tuo mirino e la tua arma prima dell'installazione.
- Maneggia sempre le armi e gli accessori con cura, seguendo le pratiche di sicurezza standard.
- Controlla gli anelli per ottica per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Conserva gli anelli per ottica in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Installazione:** Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare disallineamenti, che possono causare danni al mirino.
- **Utilizzo:** Utilizza gli anelli per ottica solo con armi da fuoco compatibili e all'interno dei limiti di peso specificati.
- **Gestione del Rinculo:** Sii consapevole che il rinculo del .50 BMG può essere severo; assicurati che il tuo sistema di montaggio sia sicuro.
- **Manutenzione:** Controlla regolarmente la tenuta delle viti di fissaggio per mantenere un fissaggio sicuro.
- **Ispezione:** Dopo un uso significativo o esposizione a condizioni avverse, ispeziona gli anelli per ottica per eventuali segni di affaticamento o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi una chiave dinamometrica e cacciaviti appropriati.
- Assicurati che l'area di installazione sia pulita e ben illuminata.

### 2. Installazione:

- Posiziona gli anelli per ottica sulla base di montaggio della tua arma.
- Allinea gli anelli con il tubo del mirino, assicurandoti che sia in posizione livellata.
- Inserisci le viti di fissaggio negli anelli anteriore e posteriore. Utilizza la seguente configurazione:
  - 4 viti di fissaggio sull'anello anteriore
  - 6 viti di fissaggio sull'anello posteriore
- Serrare le viti gradualmente utilizzando una chiave dinamometrica, seguendo le specifiche di coppia raccomandate dal produttore.

### 3. Utilizzo:

- Una volta installati, monta con cura il tuo mirino negli anelli.
- Regola il mirino per un ottimale rilascio dell'occhio e allineamento.

- Fissa il mirino in posizione secondo le istruzioni del produttore.

#### **4. Controllo PostInstallazione:**

- Dopo l'installazione, controlla l'allineamento del mirino guardando attraverso di esso e assicurandoti che il reticolo sia livellato.
- Esegui un collaudo per confermare che il mirino rimanga in posizione durante il rinculo.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali anelli per ottica danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Se il prodotto è oltre riparazione, considera di riciclare i componenti dove applicabile.
- Non smaltire nei rifiuti domestici normali.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriore supporto e domande riguardanti la sicurezza o problemi con il prodotto, ti preghiamo di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o visitare il sito ufficiale di Badger Ordnance per assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire le prestazioni affidabili dei tuoi Anelli per Ottica Badger Ordnance 34MM USMC SASR mantenendo un ambiente sicuro per te stesso e per gli altri. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida di sicurezza.

# **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)