

# REMINGTON 700 SHORT ACTION SCOPE RAILS - BADGER ORDNANCE

## REMINGTON 700 SHORT ACTION 30 MOA RIGHT HAND RAIL

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Basi per carabine](#)

**L'inclinazione in avanti ti aiuta a mettere a punto il tuo mirino per distanze prolungate**

Il rail per ottica Badger Ordnance per Remington Short Action è una base in acciaio robusta con un angolo di inclinazione in avanti integrato, così puoi effettuare tiri a ultra-lunga distanza senza superare la regolazione dell'elevazione del tuo mirino. Il rail per ottica Badger Ordnance Remington Short Action presenta un pattern di slot Picatinny MIL-STD 1913 per la massima compatibilità con i molti anelli di montaggio tattici Picatinny attualmente disponibili. L'altezza del foro è di .31". Il rail per ottica Badger Ordnance Remington Short Action ha un gancio di rinculo integrato che garantisce che questa base non si muova, anche quando si sparano i proiettili con il rinculo più forte.



### Caratteristiche

- Nome: [BADGER ORDNANCE REMINGTON 700 SHORT ACTION 30 MOA RIGHT HAND RAIL](#)
- Produttore: [BADGER ORDNANCE](#)
- N. prodotto: 093000072
- N. fab.: 30646
- Colore: Nero Opaco
- Elevation: 30 MOA
- Materiale: Acciaio
- Modello: 700
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny
- Tipo azione: Short
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.168kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Rail per Ottica Badger Ordnance Remington 700 Short Action](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Rail per Ottica Badger Ordnance Remington 700 Short Action

## Introduzione

Grazie per aver scelto il rail per ottica Badger Ordnance Remington 700 Short Action. Questo prodotto è progettato per offrire maggiore stabilità e precisione durante le tue attività di tiro. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre armi da fuoco e accessori correlati con cura e rispetto.
- Assicurati che il prodotto sia installato correttamente per evitare incidenti.
- Controlla regolarmente il rail per ottica per eventuali segni di usura o danni.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti delle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o rimuovere il rail per ottica.
- Evita di utilizzare il rail per ottica con armi o accessori incompatibili.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un ambiente di tiro sicuro.
- Non superare la dimensione raccomandata dell'altezza del foro di .31".
- Controlla sempre l'integrità del gancio di rinculo prima dell'uso per garantire che sia fissato correttamente.
- Utilizza protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate durante il tiro.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovi eventuali anelli o basi di ottica esistenti dall'arma.
- Allinea il rail per ottica Badger Ordnance con i fori di montaggio sull'arma.
- Fissa saldamente il rail utilizzando le viti e gli strumenti appropriati, assicurandoti che sia serrato per evitare movimenti durante l'uso.
- Verifica che il gancio di rinculo integrato sia posizionato e fissato correttamente.

### 2. Uso:

- Una volta installato, monta il tuo mirino secondo le istruzioni del produttore.
- Conferma che il mirino sia fissato saldamente al rail.
- Regola il mirino per una corretta distanza degli occhi e allineamento.
- Esegui un collaudo in condizioni controllate per garantire il corretto funzionamento e allineamento.
- Controlla regolarmente il rail per ottica e il mirino per eventuali segni di allentamento o usura prima di ogni uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzato, considera di riciclare i componenti in metallo quando possibile.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il rail per ottica Badger Ordnance Remington 700 Short Action, ti preghiamo di fare riferimento al sito web ufficiale del produttore o alle risorse di supporto clienti. Assicurati di avere i dettagli del tuo prodotto pronti per un'assistenza efficiente.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con queste linee guida. Goditi la tua esperienza di tiro in modo responsabile!

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)