

# REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS - BADGER ORDNANCE

## REMINGTON LONG ACTION 45 MOA RIGHT HAND RAIL

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

### L'Angolo Integrato Supporta la Regolazione dell'Elevazione del Tuo Ottica

Il rail per ottica Badger Ordnance per Remington Long Action è una base in acciaio robusta con un angolo di inclinazione integrato, che ti consente di effettuare tiri a ultra-lunga distanza senza superare la regolazione dell'elevazione del tuo ottica. Il rail per ottica Badger Ordnance Remington Long Action presenta un modello di slot Picatinny MIL-STD 1913 per la massima compatibilità con i numerosi anelli per ottica tactical Picatinny attualmente disponibili. La dimensione dell'altezza del foro è di .31". Il rail per ottica Badger Ordnance Remington Long Action è dotato di un gancio di rinculo integrato che garantisce che questa base non si muova, anche quando si utilizzano le cartucce più potenti.



### Caratteristiche

- Nome: BADGER ORDNANCE REMINGTON LONG ACTION 45 MOA RIGHT HAND RAIL
- Produttore: BADGER ORDNANCE
- N. prodotto: 093000078
- N. fab.: 30657
- Colore: Nero Opaco
- Elevation: 45 MOA
- Materiale: Acciaio
- Model Number: -
- Modello: 700
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny
- Tipo azione: Long
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 184mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

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

## Introduzione

Grazie per aver scelto il rail per ottica Badger Ordnance Remington Long Action. Questo prodotto è progettato per migliorare la precisione e la stabilità nei tiri. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le linee guida di sicurezza indicate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti di questo prodotto siano familiari con le regole di sicurezza delle armi da fuoco.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cautela e trattale come se fossero cariche.
- Ispeziona il rail per ottica e tutti i componenti per eventuali danni prima dell'installazione e dell'uso.
- Conserva il rail per ottica in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti armi da fuoco e accessori.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare il limite di peso del rail per ottica come specificato dal produttore.
- Assicurati che l'ottica sia montata e fissata correttamente al rail per prevenire incidenti.
- Indossa sempre protezioni per gli occhi e per le orecchie appropriate quando spara.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che l'area di tiro sia libera prima di sparare.
- Controlla regolarmente l'integrità del rail e dell'ottica per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Raccogliere gli Strumenti:** Avrai bisogno di un cacciavite e, possibilmente, di una chiave dinamometrica per l'installazione.
2. **Preparare l'Arma:** Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
3. **Allineare il Rail:** Posiziona il rail per ottica Badger Ordnance Remington Long Action sul ricevitore dell'arma, assicurandoti che le fessure Picatinny siano allineate con i fori di montaggio.
4. **Fissare il Rail:** Utilizzando le viti appropriate, attacca il rail al ricevitore. Serrare le viti in modo sicuro, ma non stringere eccessivamente.
5. **Controllare la Stabilità:** Dopo l'installazione, verifica che il rail sia saldamente attaccato e non si muova.

### Uso

1. **Montaggio dell'Ottica:** Attacca la tua ottica al rail utilizzando anelli compatibili Picatinny. Assicurati che l'ottica sia livellata e fissata saldamente.
2. **Regolazione dell'Ottica:** Effettua le necessarie regolazioni all'ottica per elevazione e deriva secondo le tue esigenze di tiro.
3. **Prova di Tiro:** Prima di utilizzare l'arma per il tiro effettivo, esegui una prova di tiro per assicurarti che tutto funzioni correttamente e sia fissato saldamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti metalli e accessori per armi da fuoco.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici.
- Contatta il tuo impianto di gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'installazione o le prestazioni del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Questa guida alle istruzioni di sicurezza è progettata per aiutarti a utilizzare il rail per ottica Badger Ordnance Remington Long Action in modo sicuro ed efficace. Prioritizza sempre la sicurezza e la gestione responsabile delle armi da fuoco e degli accessori.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)