

REMINGTON 700 SHORT ACTION SCOPE RAILS - BADGER ORDNANCE

REMINGTON 700 SHORT ACTION 45 MOA LEFT 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 45 MOA LEFT HAND RAIL](#)
- Produttore: [BADGER ORDNANCE](#)
- N. prodotto: 093000125
- N. fab.: 30656L
- Colore: Nero Opaco
- Elevation: 45 MOA
- Materiale: Acciaio
- Model Number: Rail
- Modello: 700
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny
- Tipo azione: Short
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 171mm

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. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo rail per ottica. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il rail per ottica sia compatibile con il tuo modello di arma (Remington 700 Short Action).
- Maneggia sempre le armi e gli accessori con cautela e rispetto.
- Tieni il rail per ottica e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il rail per ottica per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti gli accessori e l'uso delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che l'installazione del rail per ottica non ostacoli il funzionamento dell'arma.
- Usa sempre protezioni per gli occhi e per le orecchie quando spari.
- Evita di usare l'arma in condizioni meteorologiche avverse o umide che potrebbero influire sulle prestazioni del rail per ottica.
- Non superare le specifiche di coppia raccomandate dal produttore quando monti il rail per ottica per evitare di danneggiare l'arma.
- Assicurati che il rail per ottica sia fissato saldamente prima di ogni utilizzo per prevenire spostamenti durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi un chiave dinamometrica, viti appropriate e qualsiasi altra ferramenta di montaggio.
- Assicurati che la tua arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

2. Installazione:

- Allinea il rail per ottica con i fori di montaggio sul ricevitore della tua Remington 700 Short Action.
- Inserisci le viti attraverso il rail nei fori di montaggio.
- Utilizzando una chiave dinamometrica, stringi le viti alle specifiche raccomandate dal produttore. Evita di stringere eccessivamente, poiché potrebbe danneggiare l'arma.

3. Uso:

- Una volta installato, attacca il tuo mirino al rail seguendo le istruzioni del produttore per il tuo specifico modello di mirino.
- Controlla l'allineamento e assicurati che il mirino sia montato saldamente prima di recarti al campo di tiro.
- Esegui sempre un controllo di funzionamento dell'arma dopo l'installazione per assicurarti che tutto funzioni correttamente.

4. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, pulisci il rail per ottica e le aree circostanti per rimuovere eventuali detriti o umidità.
- Conserva la tua arma e il rail per ottica in un luogo sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati del rail per ottica in conformità con le normative locali.
- Se hai bisogno di smaltire l'intero rail per ottica, verifica le opzioni di riciclaggio nella tua zona per minimizzare l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'installazione, l'uso o la sicurezza del rail per ottica Badger Ordnance Remington 700 Short Action, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse di supporto clienti.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo rail per ottica Badger Ordnance Remington 700 Short Action. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla responsabilità quando maneggi armi e accessori. Grazie per la tua attenzione a queste linee guida.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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