

# FG-FORCE SCOPE MOUNT - FARRELL INDUSTRIES REMINGTON 700 SHORT ACTION 0 MOA BASE

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

## Perno "Extra" Aggiunge Resistenza al Rinculo

La base lavorata CNC distribuisce il rinculo per mantenere i telescopi, anche quelli pesanti, saldamente sulla carabina e perfettamente azzerati da colpo a colpo. La vite angolata si incastra nell'apertura del ricevitore per fornire un ulteriore perno di rinculo che devia il rinculo lontano dalla base e dalle viti di montaggio. Le tolleranze per la linearità e la planarità sono mantenute entro .002" per creare una piattaforma solida per le tue ottiche. L'inserimento del composto di lettura nella parte inferiore del montaggio aiuta a ottenere una perfetta adattabilità tra base e ricevitore. Le viti Torx® autolocanti aiutano a prevenire lo slittamento durante l'uso. Accetta anelli in stile Picatinny e Weaver.



## Caratteristiche

- Nome: [FARRELL INDUSTRIES REMINGTON 700 SHORT ACTION 0 MOA BASE](#)
- Produttore: [FARRELL INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100001367
- N. fab.: FGFREM700S10
- Colore: Nero Opaco
- Elevation: 0 MOA
- Finitura: Nero
- Materiale: Acciaio
- Modello: 700
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Basi tattiche
- Tipo azione: Short
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.204kg
- Altezza di spedizione: 33mm
- Larghezza di spedizione: 33mm
- Lunghezza di spedizione: 180mm
- UPC: FGFREM700S10

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL MONTAGGIO FGFORCE](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL MONTAGGIO FGFORCE

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il montaggio FGFORCE di Farrell Industries. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per l'installazione e l'uso sicuro del tuo prodotto. Ti invitiamo a leggere attentamente questo documento per garantire un corretto utilizzo e massimizzare le prestazioni del tuo montaggio.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il montaggio sia compatibile con il modello della tua arma (Remington 700 Short Action).
- Segui sempre le istruzioni del produttore per la tua arma e il tuo telescopio.
- Ispeziona il montaggio per eventuali danni o difetti prima dell'installazione.
- Tieni il montaggio e tutti i componenti correlati fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta eventuali incidenti o condizioni non sicure relative al prodotto alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Usa solo gli strumenti raccomandati per l'installazione per evitare di danneggiare il montaggio o la tua arma.
- Assicurati che tutte le viti siano serrate secondo le specifiche del produttore per prevenire allentamenti durante l'uso.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe portare a danni o guasti del montaggio.
- Verifica sempre che il telescopio sia montato saldamente prima di sparare con l'arma.
- Non modificare il montaggio in alcun modo. Modifiche non autorizzate possono compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Se riscontri problemi con il montaggio, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti necessari: cacciavite Torx®, viti di montaggio appropriate e un'area di lavoro pulita.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in direzione sicura.

### 2. Fasi di Installazione

- Allinea il montaggio con il ricevitore della tua Remington 700 Short Action.
- Inserisci la vite angolata nel foro designato per creare un perno di rinculo.
- Fissa il montaggio utilizzando le viti Torx® autolocanti, assicurandoti che non siano serrate eccessivamente.
- Controlla che il montaggio sia a livello e correttamente allineato con l'arma.

### 3. Linee Guida per l'Uso

- Una volta installato, attacca il tuo telescopio al montaggio utilizzando anelli in stile Picatinny o Weaver.
- Dopo aver montato il telescopio, esegui un controllo funzionale per assicurarti che tutto sia sicuro.
- Prima dell'uso, ricontrolla la rigidità di tutte le viti e l'allineamento del telescopio.

### 4. Cura PostUso

- Dopo ogni uso, ispeziona il montaggio per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva l'arma e il montaggio in un luogo sicuro e asciutto quando non sono in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il montaggio in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Invece, utilizza impianti di riciclaggio designati se disponibili.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per eventuali domande relative alla sicurezza o al supporto del prodotto, ti invitiamo a consultare i dettagli di contatto del produttore forniti con il pacchetto del prodotto o visitare il sito ufficiale.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Goditi la tua esperienza di tiro con il montaggio FGFORCE!

# 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)