

# REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION SCOPE BASES - EGW

## REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION 15 MOA

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

EGW Remington 700, 722, 40X Long Action Scope Bases. Aggiungi la versatilità di una guida per ottiche Picatinny in un unico pezzo alla tua carabina senza bisogno di forare o filettare. Precisamente lavorato da alluminio estruso con spaziatura delle slot e delle guide Picatinny che consente cambi rapidi e semplici del punto di vista, oltre a una grande flessibilità nella scelta dell'ottica. Forato per adattarsi ai fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore dell'arma. Accetta anelli per ottiche Picatinny o Weaver. I supporti Tactical leggeri hanno un canale centrale fresato per ridurre il peso. Le slot trasversali a piena larghezza sono misurate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a +/- .002". Lavorato da alluminio estruso ultra-rigido 6061 T6. Include viti a testa esagonale Torx® e chiave. EGW raccomanda 20 pollici di coppia e una goccia di loctite blu per il montaggio.



### Caratteristiche

- Nome: [EGW REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION 15 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000367
- N. fab.: 40101
- Colore: Nero
- Elevation: -
- Materiale: -
- Modello: 700,721
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Remington
- Tipo di azione: -
- Peso della spedizione: 0.088kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 841370105052

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche a Lunga Azione REMINGTON 700, 721, 725](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche a Lunga Azione REMINGTON 700, 721, 725

## Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottiche a lunga azione EGW Remington 700, 721, 725. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro fornendo una soluzione di montaggio affidabile e regolabile per il tuo cannocchiale. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e rispetto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima dell'installazione o della manutenzione.
- Utilizza le basi per ottiche solo con i modelli Remington compatibili come specificato.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e accessori.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente le basi per ottiche per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se noti difetti o problemi, non utilizzare il prodotto e contatta un professionista qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma sia sempre puntata in una direzione sicura.
- Usa adeguate protezioni per gli occhi e le orecchie durante la manipolazione delle armi da fuoco.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere una linea di vista chiara quando punti.
- Segui le raccomandazioni di coppia del produttore durante l'installazione delle basi per ottiche.
- Utilizza il loctite blu come raccomandato per fissare le viti e prevenire allentamenti.
- Non superare il valore di coppia raccomandato di 20 pollicilbs.
- Controlla che gli anelli per ottiche siano correttamente attaccati e sicuri prima di ogni utilizzo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e in un'area di lavoro sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari, inclusa una chiave Torx.

### 2. Passaggi di Installazione:

- Individua i fori di montaggio per il cannocchiale sul ricevitore dell'arma.
- Allinea la base per ottiche EGW sopra i fori di montaggio.
- Inserisci le viti Torx fornite nei fori di montaggio.
- Serra le viti a un valore di coppia di 20 pollicilbs utilizzando una chiave dinamometrica.
- Applica una piccola quantità di loctite blu alle viti per fissarle in posizione.

### 3. Montaggio del Cannocchiale:

- Scegli anelli per ottiche compatibili Picatinny o Weaver.
- Attacca gli anelli per ottiche alla base EGW secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il cannocchiale sia livellato e correttamente regolato per il rilievo oculare.

### 4. Controlli Finali:

- Ispeziona l'installazione per eventuali viti allentate o disallineamenti.
- Testa il cannocchiale per il corretto funzionamento prima di recarti al poligono.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il prodotto, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o di contattare il supporto clienti attraverso i canali forniti.

Ricorda, la sicurezza è fondamentale quando si maneggiano armi da fuoco e i loro accessori. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza di tiro sicura e piacevole.

# 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)