

# REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION SCOPE BASES - EGW REM 700, 721, 725 LONG ACTION 0 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 REM 700, 721, 725 LONG ACTION 0 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000088
- N. fab.: 40100
- Colore: Nero
- Elevation: 0 MOA
- Materiale: Alluminio
- Modello: 700,721,725
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Remington
- Tipo di azione: -
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 841370105045

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION SCOPE BASES Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# REMINGTON 700, 721, 725 LONG ACTION SCOPE BASES Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottiche Long Action EGW Remington 700, 721 e 725. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso e l'installazione sicura delle tue basi per ottiche. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso per comprendere le precauzioni e le procedure necessarie.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Ispeziona il prodotto prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura.
- Tieni le basi per ottiche fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Riporta eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo anelli per ottiche compatibili Picatinny o Weaver con le basi per ottiche.
- Assicurati che le basi per ottiche siano montate saldamente per evitare qualsiasi movimento durante l'uso.
- Non superare la coppia raccomandata di 20 pollicilbs durante l'installazione delle basi per ottiche.
- Applica una goccia di Loctite blu sulle viti per prevenire allentamenti nel tempo.
- Evita di utilizzare le basi per ottiche se qualche componente appare danneggiato o compromesso.
- Fai attenzione quando maneggi gli attrezzi durante l'installazione per prevenire infortuni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli attrezzi necessari, incluso un chiave Torx a testa esagonale.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

### 2. Passaggi di Installazione:

- Allinea le basi per ottiche con i fori di montaggio delle ottiche di fabbrica sul ricevitore.
- Inserisci le viti a testa esagonale Torx nei fori delle basi per ottiche.
- Serrare le viti gradualmente in un modello incrociato per garantire una pressione uniforme.
- Usa una chiave dinamometrica per applicare 20 pollicilbs di coppia su ciascuna vite.
- Applica una goccia di Loctite blu su ciascuna vite per una maggiore sicurezza.

### 3. Uso:

- Una volta installato, monta il tuo ottica sulle basi secondo le istruzioni del produttore dell'ottica.
- Regola il rilievo oculare e assicurati che l'ottica sia livellata prima di fissarla.

### 4. Controllo PostInstallazione:

- Dopo l'installazione, ricontrolla che tutte le viti siano serrate e che l'ottica sia montata saldamente.
- Esegui un test per assicurarti che l'ottica mantenga il punto d'impatto e non si sposti durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se le basi per ottiche non sono più utilizzabili, smaltiscile in modo da prevenire danni ambientali.
- Considera di riciclare i materiali quando possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o il supporto del prodotto, ti invitiamo a consultare i dettagli di contatto del produttore forniti con il tuo acquisto.

Ti ringraziamo per aver seguito queste istruzioni di sicurezza per garantire un'esperienza sicura e piacevole con le tue basi per ottiche Long Action EGW Remington 700, 721 e 725.

# 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)