

# REMINGTON 740, 760/ITHACA 37 SCOPE BASES - EGW REM 740, 742, 760/ITHACA 37 0 MOA

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

EGW basi per ottiche Remington 740, 742, 760. Aggiungi la versatilità di un rail Picatinny monopezzo alla tua carabina senza dover forare o filettare. Realizzato con precisione in alluminio estruso con spaziatura delle fessure e del rail Picatinny che consente cambi rapidi e semplici nella distanza degli occhi, 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 montaggi Tactical leggeri hanno un canale centrale fresato per ridurre il peso. Le fessure trasversali a piena larghezza sono misurate secondo le specifiche MIL-STD 1913 con tolleranza di  $\pm 0.002$ ". Fresato in alluminio ultra-rigido estruso 6061 T6. Include viti Torx® a testa esagonale e chiave. EGW raccomanda una coppia di 20 pollici-lbs e una goccia di loctite blu per il montaggio.



## Caratteristiche

- Nome: [EGW REM 740, 742, 760/ITHACA 37 0 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000095
- N. fab.: 40700
- Colore: Nero
- Elevation: 0 MOA
- Materiale: Alluminio
- Modello: 760,740,742
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 841370105298

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche REMINGTON 740, 760/ITHACA 37](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche REMINGTON 740, 760/ITHACA 37

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Basi per Ottiche EGW Remington 740, 742, 760. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per l'uso e l'installazione corretti del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un funzionamento sicuro e massimizzare i benefici delle nuove basi per ottiche.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o regolare le basi per ottiche.
- Segui tutte le leggi e le normative locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.
- Utilizza le basi per ottiche solo con armi compatibili come specificato in questa guida.
- Tieni le basi per ottiche fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente le basi per ottiche per eventuali segni di usura o danni.
- Se noti difetti o problemi, interrompi l'uso e contatta un tecnico qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la superficie di montaggio dell'arma da fuoco sia pulita e priva di detriti prima dell'installazione.
- Non superare la coppia raccomandata di 20 pollicilbs quando fissi le basi per ottiche.
- Usa Loctite blu sulle viti per prevenire il allentamento durante l'uso.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva quando regoli l'ottica per prevenire danni all'ottica o alle basi.
- Fai attenzione ai bordi affilati durante l'installazione; utilizza guanti protettivi se necessario.
- Se non hai esperienza nella manutenzione delle armi da fuoco, cerca assistenza da un professionista qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari: una chiave Torx® e Loctite blu.

### 2. Passi per l'Installazione

- Rimuovi eventuali supporti per ottiche esistenti dall'arma da fuoco.
- Pulisci l'area di montaggio sul ricevitore per garantire una corretta aderenza.
- Allinea la base per ottiche EGW con i fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore.
- Inserisci le viti a testa esagonale Torx® fornite nei fori predrilled.
- Applica Loctite blu sulle filettature delle viti.
- Serrare le viti a una coppia di 20 pollicilbs utilizzando la chiave Torx®.
- Assicurati che la base per ottiche sia fissata saldamente e non si muova.

### 3. Uso

- Fissa i tuoi anelli per ottiche Picatinny o Weaver alla base per ottiche installata.
- Regola l'ottica per il corretto allineamento degli occhi e fissala secondo le istruzioni del produttore dell'ottica.
- Testa l'installazione dell'ottica puntando verso un bersaglio e regolando se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Se le basi per ottiche sono danneggiate oltre la riparazione, ti preghiamo di riciclare il materiale in alluminio dove le strutture esistono.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il prodotto, ti preghiamo di contattare il produttore o il tuo rivenditore per assistenza. Consulta sempre il sito web del produttore o i canali di supporto per le informazioni più accurate e aggiornate.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni e linee guida sulla sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace delle tue Basi per Ottiche EGW Remington 740, 742, 760. Prioritizza sempre la sicurezza quando maneggi armi da fuoco e accessori correlati. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

# 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)