

# MARLIN 1894 SCOPE BASES - EGW MARLIN 1894 UNDRILLED 0 MOA

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

EGW Marlin 1894 Scope Bases. Aggiungi la versatilità di un binario Picatinny monopezzo al tuo fucile senza bisogno di forare o filettare. Fresato con precisione in alluminio estruso, con spaziatura per slot e binario Picatinny che consente cambiamenti rapidi e semplici dell'asse visivo, oltre a una grande flessibilità nella scelta del mirino. Forato per adattarsi ai fori di montaggio del mirino di fabbrica sul ricevitore dell'arma. Accetta anelli per mirini Picatinny o Weaver. I montaggi Tactical leggeri presentano un canale centrale fresato per la riduzione del peso. Le fessure trasversali a tutta larghezza sono misurate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a +/- .002". Fresato in alluminio estruso ultra rigido 6061 T6. Include viti a testa esagonale Torx® e chiave. EGW raccomanda una coppia di 20 pollici lbs e una goccia di loctite blu per il montaggio.



## Caratteristiche

- Nome: [EGW MARLIN 1894 UNDRILLED 0 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000319
- N. fab.: 47200-U
- Colore: Nero
- Elevation: 0 MOA
- Model Number: Undrilled
- Modello: 1894
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Marlin
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm
- UPC: 841370106936

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche EGW Marlin 1894](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche EGW Marlin 1894

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Basi per Ottiche EGW Marlin 1894. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto come supporto per ottiche per il fucile Marlin 1894.
- Maneggia sempre armi da fuoco e accessori con attenzione e segui tutti i protocolli di sicurezza relativi alle armi da fuoco.
- Tieni le basi per ottiche fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni o difetti visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare la coppia raccomandata di 20 pollici lbs durante il montaggio delle basi per ottiche.
- Usa una goccia di Loctite blu sulle viti per garantire che rimangano sicure durante l'uso.
- Assicurati che gli anelli per ottiche utilizzati siano compatibili con il sistema di binario Picatinny o Weaver.
- Evita di usare una forza eccessiva durante il serraggio delle viti per prevenire la rottura o il danneggiamento del prodotto.
- Controlla sempre l'allineamento dell'ottica dopo l'installazione per garantire una corretta mira.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Passaggi di Installazione

1. **Preparazione:** Raccogli gli strumenti necessari, inclusa una chiave a brugola Torx e Loctite blu.
2. **Posizionamento:** Allinea le basi per ottiche con i fori di montaggio del mirino di fabbrica sul ricevitore del Marlin 1894.
3. **Attacco:**
  - Inserisci le viti a testa esagonale Torx nei fori preforati delle basi per ottiche.
  - Serrare le viti gradualmente, alternando tra le viti per garantire una pressione uniforme.
  - Applica una goccia di Loctite blu su ciascuna vite prima del serraggio finale.
4. **Coppia:** Usa una chiave dinamometrica per serrare le viti alla coppia raccomandata di 20 pollici lbs.
5. **Controllo Finale:** Verifica che l'ottica sia montata saldamente e controlla eventuali movimenti o disallineamenti.

### Uso

- Dopo l'installazione, testa l'ottica per una corretta distanza oculare e regola secondo necessità.
- Controlla regolarmente i supporti per ottiche e le viti per verificare che siano serrati, specialmente dopo un uso intenso o durante il trasporto.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in modo responsabile secondo le normative locali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più necessario, considera il riciclo dei componenti in alluminio dove possibile.
- Non smaltire nei normali rifiuti domestici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso delle Basi per Ottiche EGW Marlin 1894, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare il tuo rivenditore locale per assistenza.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Goditi la tua esperienza di tiro in modo responsabile!

# 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)