

# MARLIN 1895, 336, 4440 SCOPE BASES - EGW MARLIN 1895, 336, 444 0 MOA SILVER

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

Basi per ottica EGW Marlin 1895, 336, 444. Aggiungi la versatilità di una guida per ottica Picatinny monopezzo al tuo fucile senza forare o filettare. Lavorato con precisione in alluminio estruso con spaziatura per slot e guide Picatinny che consente cambi rapidi e semplici dell'offset visivo, 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 ottica Picatinny o Weaver. I supporti Tactical leggeri hanno un canale centrale fresato per la riduzione del peso. Le fessure trasversali a tutta larghezza sono calibrate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a  $\pm 0.002$ ". Lavorato in alluminio 6061 T6 estruso ultra rigido. 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 1895, 336, 444 0 MOA SILVER](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000320
- N. fab.: 47101
- Colore: Silver
- Elevation: 0 MOA
- Modello: 1895,336,444
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Marlin
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 841370106912

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Supporti per Ottica EGW Marlin 1895, 336, 444](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Supporti per Ottica EGW Marlin 1895, 336, 444

## Introduzione

Grazie per aver scelto i supporti per ottica EGW Marlin 1895, 336, 444. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire l'uso e l'installazione sicura dei tuoi supporti per ottica. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Controlla i supporti per ottica per eventuali segni di danneggiamento prima di ogni utilizzo.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Se noti difetti o problemi, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo anelli per ottica compatibili Picatinny o Weaver con questi supporti per ottica.
- Assicurati che la coppia applicata durante l'installazione non superi i 20 pollici lbs per evitare danni.
- Usa una goccia di loctite blu sulle viti durante l'installazione per prevenire allentamenti.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe danneggiare i filetti o i supporti per ottica.
- Non modificare i supporti per ottica in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Controlla sempre la stabilità e l'allineamento dell'ottica dopo l'installazione prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogli gli strumenti necessari: una chiave dinamometrica, una chiave a brugola Torx® e loctite blu.
- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura da maneggiare.

### 2. Fasi di Installazione

- Individua i fori di montaggio per l'ottica di fabbrica sul ricevitore della tua arma.
- Allinea il supporto per ottica EGW con i fori di montaggio.
- Inserisci le viti a brugola Torx® attraverso il supporto nei fori di montaggio.
- Stringi ogni vite gradualmente, alternando tra le viti per garantire una pressione uniforme.
- Applica coppia a ciascuna vite, assicurandoti di non superare i 20 pollici lbs.
- Applica una goccia di loctite blu su ciascuna vite per fissarle in posizione.

### 3. Uso

- Una volta installato, fissa la tua ottica agli anelli Picatinny o Weaver secondo le istruzioni dell'ottica.
- Regola l'ottica per il rilascio dell'occhio e l'allineamento del reticolo come necessario.
- Esegui sempre un controllo di funzionamento per assicurarti che l'ottica sia montata in modo sicuro prima dell'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considera il riciclo dei materiali quando possibile per ridurre l'impatto ambientale.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda relativa alla sicurezza o ai problemi del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto o sul sito web del produttore.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste linee guida di sicurezza. Goditi la tua esperienza di tiro con i supporti per ottica EGW Marlin 1895, 336, 444 in 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)