

# BROWNING BLR SHORT ACTION SCOPE BASES - EGW BROWNING LEVER ACTION SHORT ACTION BLR 0 MOA

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

Basi per ottica EGW per Browning Lever Action BLR. Aggiungi la versatilità di una guida ottica Picatinny a un fucile senza necessità di forare o filettare. Precisamente lavorato da alluminio estruso con spaziatura per slot e guide Picatinny che consente cambiamenti 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 ottica Picatinny o Weaver. I montaggi Tactical leggeri hanno un canale centrale fresato per la riduzione del peso. Le fessure trasversali a piena larghezza sono calibrate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a +/- .002". Lavorato da alluminio estruso 6061 T6 ultra rigido. Include viti a testa esagonale Torx® e chiave. EGW raccomanda 20 pollici-lbs di coppia e una goccia di loctite blu per il montaggio.



## Caratteristiche

- Nome: [EGW BROWNING LEVER ACTION SHORT ACTION BLR 0 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000286
- N. fab.: 43600
- Colore: Nero
- Elevation: 0 MOA
- Modello: BLR
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Browning
- Peso della spedizione: 0.064kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 841370106158

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BROWNING BLR SHORT ACTION SCOPE BASES](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BROWNING BLR SHORT ACTION SCOPE BASES

## Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottica EGW per Browning Lever Action BLR. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e informazioni sull'uso per garantire che il prodotto venga utilizzato in modo sicuro ed efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o regolare la base dell'ottica.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.
- Ispeziona la base dell'ottica e l'arma per eventuali danni prima dell'uso.
- Assicurati che la base dell'ottica sia compatibile con il modello specifico della tua arma.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta qualsiasi esperienza non sicura con il prodotto o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati che la base dell'ottica sia montata saldamente per prevenire che si allenti durante l'uso.
- Utilizza solo anelli per ottica Picatinny o Weaver compatibili come specificato.
- Evita di stringere eccessivamente le viti; segui le specifiche di coppia raccomandate.
- Usa una goccia di Loctite blu sulle viti per prevenire allentamenti, ma evita un'applicazione eccessiva.
- Controlla regolarmente l'integrità della base dell'ottica e dell'hardware di montaggio prima di ogni utilizzo.
- Se noti segni di usura o danni, interrompi l'uso e sostituisci il prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave Torx® e Loctite blu.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di distrazioni.

### 2. Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica.
- Allinea la base dell'ottica con i fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore.
- Inserisci le viti a testa esagonale Torx® nei fori di montaggio.
- Stringi le viti a una coppia di 20 pollicilbs. Non superare questa specifica.
- Applica una piccola goccia di Loctite blu su ciascuna vite prima del serraggio finale.
- Verifica che la base dell'ottica sia saldamente attaccata e non oscilli.

### 3. Uso:

- Una volta installata, monta il tuo ottica utilizzando anelli compatibili.
- Regola l'ottica per una corretta distanza degli occhi e allineamento del reticolo.
- Controlla regolarmente la stabilità dell'ottica e della base durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Se il prodotto è danneggiato oltre la riparazione, considera il riciclo dei componenti metallici dove applicabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti l'uso e la sicurezza delle BROWNING BLR SHORT ACTION SCOPE BASES, ti invitiamo a consultare il produttore del prodotto o un rivenditore autorizzato per assistenza.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con le tue BROWNING BLR SHORT ACTION SCOPE BASES. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai dubbi riguardo all'installazione o all'uso. 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)