

# RUGER® AMERICAN® SHORT ACTION SCOPE BASES - EGW RUGER® AMERICAN SHORT ACTION 20 MOA

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

EGW RUGER® AMERICAN® SHORT ACTION SCOPE BASES. Aggiungi la versatilità di un'ottica Picatinny a un pezzo unico al tuo fucile senza dover praticare fori o filettature. Realizzato con precisione in alluminio estruso con spaziatura dei slot e delle rotaie 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 ottiche Picatinny o Weaver. I supporti Tactical leggeri hanno 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 6061 T6 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 RUGER® AMERICAN SHORT ACTION 20 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000218
- N. fab.: 46152
- Colore: Nero
- Elevation: 20 MOA
- Materiale: Alluminio
- Modello: American Centerfire
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Ruger
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 22mm
- Larghezza di spedizione: 82mm
- Lunghezza di spedizione: 208mm
- UPC: 841370106547

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche RUGER® AMERICANO® SHORT ACTION](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche RUGER® AMERICAN® SHORT ACTION

## Introduzione

Grazie per aver acquistato le basi per ottiche EGW Ruger American Short Action. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire l'installazione e l'uso sicuro delle basi per ottiche. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Ispezionare regolarmente le basi per ottiche per segni di usura o danni.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini per prevenire incidenti.
- In caso di malfunzionamento o irregolarità, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Sicurezza nell'Installazione:** Assicurarsi di avere gli strumenti corretti e seguire le istruzioni di installazione con precisione per evitare infortuni.
- **Specifiche di Coppia:** Utilizzare una chiave dinamometrica per applicare una coppia di 20 pollici lbs durante l'installazione delle basi per ottiche. Un serraggio eccessivo può danneggiare il prodotto o l'arma.
- **Applicazione di Loctite:** Applicare una goccia di Loctite blu sulle viti per prevenire il allentamento durante l'uso.
- **Limitazioni di Peso:** Essere consapevoli dei limiti di peso della propria ottica. Un peso eccessivo può compromettere l'integrità delle basi per ottiche.
- **Condizioni Ambientali:** Evitare di utilizzare le basi per ottiche in condizioni meteorologiche estreme che possono influenzare le prestazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari: chiave dinamometrica, viti a testa esagonale Torx® e chiave.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

### 2. Installazione:

- Localizzare i fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore dell'arma.
- Allineare le basi per ottiche con i fori di montaggio.
- Inserire le viti a testa esagonale Torx® nei fori allineati.
- Utilizzare la chiave dinamometrica per stringere le viti a 20 pollici lbs.
- Applicare una goccia di Loctite blu su ciascuna vite per fissarla in posizione.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, controllare che l'ottica sia montata saldamente e che non ci siano parti allentate.
- Regolare l'ottica per il corretto allineamento degli occhi, utilizzando la spaziatura delle slot e delle rotaie Picatinny per flessibilità.
- Controllare regolarmente le basi per ottiche e le viti per assicurarsi che siano ben serrate prima di ogni utilizzo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il prodotto ha raggiunto la fine della sua vita utile, smaltirlo in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Considerare invece opzioni di riciclaggio per i materiali in alluminio.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza o le prestazioni del prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le basi per ottiche EGW Ruger American Short Action. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

# **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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)