

# Basi per ottiche Savage a schiena piatta per azione corta - SAVAGE 10-16 retro piatto azione corta 0 MOA

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

EGW Savage 10-16 Short Action Flat Back Scope Bases. Aggiungi la versatilità di un rail per ottica Picatinny a un fucile senza dover praticare fori. Realizzato con precisione in alluminio estruso, con spaziatura per slot e rail Picatinny che consente cambiamenti rapidi e semplici nella distanza dell'occhio, 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 leggeri Tactical 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  $\pm 0.002$ ". Fresato 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: [SAVAGE 10-16 retro piatto azione corta 0 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000090
- N. fab.: 41200
- Colore: Nero
- Elevation: 0 MOA
- Materiale: Alluminio
- Modello: Universal,10,11,12,14,16,Universal Rifles
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo di arma: Savage Arms
- Tipo di azione: -
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 208mm
- UPC: 841370105564

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottica EGW Savage 1016 Flat Back Short Action](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottica EGW Savage 1016 Flat Back Short Action

## Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottica EGW Savage 1016 Flat Back Short Action. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per la corretta installazione e utilizzo delle basi per ottica, garantendo un'esperienza sicura ed efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controllare sempre il prodotto per eventuali segni di danni o usura prima dell'installazione e dell'uso.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti dei richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare la coppia raccomandata di 20 pollicilbs durante il montaggio delle basi per ottica.
- Utilizzare una goccia di loctite blu sulle viti per garantire un montaggio sicuro.
- Assicurarsi che gli anelli per ottica utilizzati siano compatibili con le specifiche Picatinny o Weaver.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero influenzare le sue prestazioni.
- Controllare regolarmente le viti di montaggio per assicurarsi che rimangano sicure durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave Torx® e loctite blu.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

### 2. Installazione:

- Allineare la base per ottica con i fori di montaggio dell'ottica di fabbrica sul ricevitore dell'arma.
- Inserire le viti a testa esagonale Torx® nei fori preforati.
- Serrare le viti gradualmente, assicurandosi di applicare una pressione uniforme sulla base. Utilizzare una chiave dinamometrica per applicare un massimo di 20 pollicilbs di coppia.
- Applicare una goccia di loctite blu su ciascuna vite per garantire la sicurezza dell'installazione.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, montare il proprio ottica secondo le istruzioni del produttore.
- Regolare il riposo dell'occhio e la posizione dell'ottica secondo necessità per una visione ottimale.
- Ispezionare regolarmente l'ottica e la base per eventuali segni di allentamento o danni durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti in alluminio e metallo.
- Assicurarsi che eventuali materiali di imballaggio siano riciclati quando possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'installazione delle basi per ottica EGW Savage 1016 Flat Back Short Action, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti nel pacchetto del prodotto o sul sito ufficiale.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE durante l'uso delle basi per ottica EGW Savage 1016 Flat Back Short Action. Buon divertimento con la vostra esperienza di tiro!

# 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)