

# T/C ENCOR SCOPE BASES - EGW T/C ENCORE 0 MOA

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

Base per Ottica EGW Thomson Center Encore. Aggiungi la versatilità di una guida per ottica Picatinny a un pezzo alla tua carabina senza dover forare o filettare. Precisamente lavorato da alluminio estruso con un'intercapedine 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 ridurre il peso. Le fessure trasversali a tutta larghezza sono misurate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a +/- .002". Lavorato da alluminio estruso ultra-rigido 6061 T6. Include viti a testa esagonale Torx® e chiave. EGW raccomanda un momento torcenti di 20 pollici-lbs e una goccia di loctite blu per il montaggio.



## Caratteristiche

- Nome: [EGW T/C ENCORE 0 MOA](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000463
- N. fab.: 46900
- Colore: Nero
- Elevation: 0 MOA
- Materiale: Alluminio
- Modello: Encore
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo azione: Bolt Action
- Tipo di arma: Thompson Center
- Peso della spedizione: 0.086kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 841370106738

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per T/C ENCOR SCOPE BASES EGW T/C ENCORE 0 MOA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per T/C ENCOR SCOPE BASES EGW T/C ENCORE 0 MOA

## Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottica EGW Thomson Center Encore. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire l'uso e l'installazione sicura delle vostre basi per ottica. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto come base per ottica per il Thompson Center Encore.
- Maneggiare sempre armi da fuoco e accessori con cura e in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire incidenti.
- Ispezionare le basi per ottica per eventuali danni o difetti prima dell'installazione e dell'uso. Non utilizzare prodotti danneggiati.
- Essere consapevoli dei potenziali rischi, inclusi bordi affilati derivanti dall'alluminio lavorato e il peso dell'ottica montata.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi sempre che l'arma sia scarica prima di installare o regolare le basi per ottica.
- Utilizzare strumenti appropriati, come una chiave Torx, per l'installazione per evitare danni.
- Seguire le specifiche di coppia raccomandate (20 pollicilbs) quando si fissano le basi per ottica per garantire stabilità.
- Utilizzare il loctite blu sulle viti per prevenire allentamenti durante l'uso.
- Controllare regolarmente la tenuta delle basi per ottica e delle viti, specialmente dopo un uso prolungato o un forte rinculo.
- Non superare le specifiche del produttore per il peso e le dimensioni dell'ottica per evitare di compromettere la sicurezza e le prestazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogliere gli strumenti necessari: chiave Torx, loctite blu e un'area di lavoro pulita.
- Assicurarsi che l'arma sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.

### 2. Passaggi per l'Installazione

- Individuare i fori di montaggio della base per ottica sul ricevitore del Thompson Center Encore.
- Allineare la base per ottica EGW sopra i fori di montaggio, assicurandosi che si adatti correttamente.
- Inserire le viti a testa esagonale Torx attraverso la base nei fori del ricevitore.
- Serrare le viti utilizzando la chiave Torx alla coppia raccomandata di 20 pollicilbs.
- Applicare una piccola quantità di loctite blu sulle viti prima di serrare per garantire che rimangano sicure.

### 3. Linee Guida per l'Uso

- Dopo l'installazione, montare l'ottica sulla guida Picatinny.
- Regolare l'ottica per ottenere il corretto allineamento degli occhi e assicurarsi che sia fissata saldamente.
- Controllare regolarmente l'ottica e la base per eventuali segni di allentamento o danni durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in modo responsabile in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Invece, considerare opzioni di riciclaggio per l'alluminio e altri materiali.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso delle basi per ottica EGW Thomson Center Encore, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, è possibile garantire l'uso sicuro ed efficace delle vostre T/C ENCOR SCOPE BASES EGW T/C ENCORE 0 MOA. Dare sempre priorità alla sicurezza e fare riferimento a questa guida ogni volta che necessario. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

# 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)