

# TIKKA T3 basette leggere per ottica - Base 20 MOA per TIKKA T3

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

Basi per ottiche EGW Tikka T3. Aggiungi la versatilità di una guida ottica Picatinny a pezzo unico senza necessità di forare o filettare. Fresate con precisione da alluminio estruso con spaziatura delle slot e delle guide Picatinny che consentono cambi rapidi e semplici del rilievo oculare, oltre a una grande flessibilità nella scelta dell'ottica. Forate 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 larghezza piena sono misurate secondo le specifiche MIL-STD 1913 a  $\pm 0.002$ ". Fresate da alluminio 6061 T6 ultra rigido ed estruso. 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: [Base 20 MOA per TIKKA T3](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000229
- N. fab.: 44002
- Colore: Nero
- Elevation: 20 MOA
- Finitura: Nero
- Materiale: Alluminio
- Modello: T3
- Numero di basi: -
- Tipo: Picatinny Rail
- Tipo azione: Bolt Action
- Tipo di arma: Tikka
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 224mm
- UPC: 841370106202

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche TIKKA T3 Lightweight](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Basi per Ottiche TIKKA T3 Lightweight

## Introduzione

Grazie per aver scelto le basi per ottiche EGW Tikka T3 Lightweight. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali, linee guida per l'installazione e le migliori pratiche per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare le basi per ottiche.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Maneggia sempre armi da fuoco e accessori con cura e in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente le basi per ottiche per usura o danni. Non utilizzare se qualche parte è danneggiata.
- In caso di dubbi sulla sicurezza del prodotto, consulta un armaiolo qualificato o un esperto di armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o regolare le basi per ottiche.
- Utilizza strumenti appropriati durante l'installazione delle basi per ottiche per evitare di danneggiare l'arma o il prodotto.
- Segui le specifiche di coppia raccomandate (20 pollici lbs) quando fissi le basi per ottiche per prevenire il serraggio eccessivo.
- Usa una goccia di Loctite blu sulle viti durante l'installazione per garantire che rimangano sicure.
- Fai attenzione agli spigoli vivi sulle basi per ottiche durante la manipolazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave Torx® a testa esagonale.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.

### 2. Passaggi per l'Installazione:

- Individua i fori di montaggio delle ottiche di fabbrica sul ricevitore del Tikka T3.
- Allinea le basi per ottiche EGW Tikka T3 con i fori di montaggio.
- Inserisci le viti a testa esagonale Torx® nei fori e serra inizialmente a mano.
- Utilizzando la chiave Torx®, stringi le viti alla coppia raccomandata di 20 pollici lbs.
- Applica una goccia di Loctite blu su ciascuna vite per maggiore sicurezza.

### 3. Regolazione dell'Ottica:

- Una volta che le basi per ottiche sono installate in modo sicuro, monta la tua ottica utilizzando anelli per ottiche Picatinny o Weaver.
- Regola il rilievo oculare e la posizione dell'ottica secondo necessità per una visione ottimale.
- Assicurati che tutto l'hardware di montaggio sia serrato secondo le specifiche del produttore.

### 4. Controllo PostInstallazione:

- Ispeziona l'installazione per assicurarti che tutte le viti siano serrate e che l'ottica sia montata in modo sicuro.
- Esegui un controllo di funzionalità per assicurarti che l'arma da fuoco funzioni correttamente con le nuove basi per ottiche.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Se le basi per ottiche sono danneggiate oltre la riparazione, consulta le linee guida locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.

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

Per qualsiasi domanda o supporto riguardante le basi per ottiche TIKKA T3 Lightweight, si prega di contattare il produttore o consultare il rivenditore. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con le basi per ottiche TIKKA T3 Lightweight. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e al corretto utilizzo.

# 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)