

# Rail 1913 migliorato per ottica Tikka T1x - Binario migliorato per TIKKA T1X, 30 MOA

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

## Un Rail Ottico Migliorato per il Tuo Fucile Tikka

Potresti non pensare che un rail ottico per il Tikka T1X necessiti di miglioramenti, ma i piccoli dettagli fanno la differenza, e Area 419 offre il suo migliorato 1913 Improved Scope Rail ai possessori del Tikka T1X come un miglioramento indispensabile della piattaforma. Ogni Area 419 Tikka T1X 1913 Improved Scope Rail è lavorato da alluminio 7075 utilizzando il sistema a 4 assi HAAS VMX dell'azienda. Tutti i bordi affilati sono stati smussati, gli angoli arrotondati e sono stati rimossi eventuali punti di incastro sul rail, conferendo all'intera unità un aspetto pulito e elegante. Il Improved Scope Rail viene fornito con il perno di rinculo in acciaio inossidabile per i ricevitori che hanno un foro di montaggio disponibile, ma il rail si adatta comunque ai ricevitori di fucile che non hanno un foro di montaggio. Ogni rail ottico è montato utilizzando viti T10 Torx, e il rail può essere fornito con un'elevazione di 15 o 30 MOA integrata.



## Caratteristiche

- Nome: [Binario migliorato per TIKKA T1X, 30 MOA](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 100036443
- N. fab.: 419-ISR-TK1X-30
- Colore: Nero
- Elevation: 30 MOA
- Materiale: Alluminio
- Modello: T1X
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Picatinny
- Tipo di arma: Tikka
- Peso della spedizione: 0.077kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 95mm
- Lunghezza di spedizione: 235mm
- UPC: 850002933154

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TIKKA T1X 1913 Improved Scope Rail](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il TIKKA T1X 1913 Improved Scope Rail

## Introduzione

Grazie per aver scelto il TIKKA T1X 1913 Improved Scope Rail di Area 419. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto.
- Controllare regolarmente il rail per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il rail se presenta difetti visibili o se è danneggiato.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare le informazioni sulle eventuali richieste di richiamo sul portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo viti T10 Torx per il montaggio del rail.
- Assicurarsi che il perno di rinculo in acciaio inossidabile sia correttamente installato.
- Non forzare il rail durante l'installazione; seguire sempre le istruzioni di montaggio.
- Non utilizzare il rail con ricevitori che non siano compatibili.
- Non tentare di modificare o riparare il rail da soli.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari, inclusi viti T10 Torx e un cacciavite adatto.
- Verificare che il ricevitore sia pulito e privo di detriti.

### 2. Installazione:

- Posizionare il rail sul ricevitore, allineando i fori di montaggio.
- Inserire le viti T10 Torx nei fori di montaggio e serrare con attenzione, evitando di forzare.
- Se necessario, utilizzare il perno di rinculo in acciaio inossidabile per un supporto aggiuntivo.

### 3. Uso:

- Una volta installato, verificare che il rail sia saldamente fissato prima di montare un'ottica.
- Controllare periodicamente il rail e le viti per assicurarsi che siano ancora ben fissati.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Questo prodotto deve essere smaltito in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio dei materiali metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o chiarimenti sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o consultare il sito web di Area 419.

Grazie per aver scelto il TIKKA T1X 1913 Improved Scope Rail. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# 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&nbsp; Operativa&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Dante Alighieri 163

25068&nbsp; Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

&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)