

# AK47/AKM OPTIC MOUNT SYSTEM - RS REGULATE AKM 30MM REFLEX OPTICS UPPER

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

Il design aggiornato consente la personalizzazione della piattaforma di montaggio. Opzione di tre diversi montaggi inferiori, con un rail inferiore a lunghezza completa, rail anteriore e rail posteriore. La posizione del rail inferiore consente di posizionare le ottiche nella posizione ideale da davanti a dietro, così come da destra a sinistra. Alluminio di grado aeronautico 6061 T6 lavorato CNC leggero. Posiziona le ottiche in posizione di co-witness. Consente lo smontaggio del fucile senza rimuovere l'ottica sulla maggior parte delle varianti AK. La leva di bloccaggio ridisegnata mantiene il punto zero anche dopo ripetute rimozioni e reinstallazioni dell'ottica. Possibilità di fissare la posizione per un uso estremo. AKML consente il montaggio delle ottiche Aimpoint T-1 e H-1 Micro Red Dot. AKOG consente il montaggio dei sistemi di mira Trijicon ACOG.



## Caratteristiche

- Nome: [RS REGULATE AKM 30MM REFLEX OPTICS UPPER](#)
- Produttore: [RS REGULATE](#)
- N. prodotto: 100011184
- N. fab.: AKM
- Colore: Nero
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Finitura: Opaco Black
- Materiale: Alluminio
- Numero di basi: 2 pezzi
- Tipo: Fissaggio, Quick Detach, Picatinny
- Tipo di arma: AK-47
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 86mm
- Lunghezza di spedizione: 120mm
- UPC: 617395300426

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM RS Regulate](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM RS Regulate

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM di RS Regulate. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità del tuo fucile AK o AKM consentendo l'attacco di vari ottici. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o regolare il montaggio ottico.
- Utilizza il montaggio ottico solo con ottiche compatibili come specificato nelle specifiche del prodotto.
- Ispeziona regolarmente il montaggio ottico per usura, danni o componenti allentati prima di ogni utilizzo.
- Assicurati che l'ottica sia montata in modo sicuro e che tutti i meccanismi di bloccaggio siano attivati prima dell'uso.
- Conserva il montaggio ottico in un luogo fresco e asciutto quando non è in uso per prevenire danni.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di installare o rimuovere l'ottica mentre l'arma da fuoco è carica.
- Evita di utilizzare il montaggio ottico in condizioni meteorologiche estreme, come forti piogge o neve, a meno che non sia specificamente valutato per tale uso.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un ambiente di tiro sicuro quando utilizzi l'arma da fuoco con il montaggio ottico installato.
- Se il montaggio ottico mostra segni di danno o malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e cerca un sostituto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di procedere.
- Seleziona il montaggio inferiore appropriato in base alle tue preferenze (rail inferiore a lunghezza completa, rail anteriore o rail posteriore).
- Allinea il montaggio inferiore selezionato con la base dovetail del ricevitore.
- Fissa il montaggio utilizzando la leva di bloccaggio fornita, assicurandoti che sia serrata adeguatamente per mantenere il punto zero.
- Conferma che il montaggio sia stabile e non si sposti quando viene applicata pressione.

### 2. Attacco dell'Ottica

- Scegli un'ottica compatibile con un tubo OD da 30mm.
- Posiziona l'ottica sul rail montato, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Fissa l'ottica utilizzando l'hardware di montaggio fornito, assicurandoti che tutti i componenti siano serrati correttamente.

### 3. Smontaggio per Manutenzione

- Per smontare l'arma, segui le istruzioni del produttore per la tua specifica variante AK.
- L'ottica può rimanere montata durante questo processo per la maggior parte delle varianti AK.
- Dopo lo smontaggio, controlla il montaggio ottico e l'ottica per eventuali disallineamenti o danni.

### 4. Manutenzione

- Pulisci regolarmente il montaggio ottico con un panno morbido per rimuovere polvere e detriti.
- Ispeziona la leva di bloccaggio e l'hardware di montaggio per usura e danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e metallici.
- Se il prodotto è danneggiato oltre la riparazione, assicurati che venga smaltito in modo sicuro per prevenire potenziali rischi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande relative alla sicurezza o al supporto del prodotto, ti invitiamo a consultare il sito ufficiale del produttore o a contattare il loro servizio clienti per assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM. Grazie per aver scelto RS Regulate.

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)