

# RECON-S attacco per cannocchiale senza offset - Montatura per ottica 34 mm 40 MOA, nera

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

## Supporti Rock-Solid Con Sistema a Sgancio Rapido

Il sistema di bloccaggio a leva a sgancio rapido si fissa saldamente al rail flattop e non si allenta nemmeno sotto forte rinculo: maggiore è la forza che agisce sulla leva, più si blocca saldamente. Premi la linguetta di rilascio per aprire la leva, e il supporto si solleva facilmente dal fucile. Regolabile con un cacciavite a testa piatta o anche una moneta per una vestibilità ultra-sicura e senza slittamenti su quasi qualsiasi rail in stile Picatinny o Weaver, inclusi i rail commerciali sovradimensionati o sottodimensionati. La leva può essere configurata per bloccarsi davanti o dietro per adattarsi alle preferenze dell'operatore. La grande barra di bloccaggio sul lato del supporto si impegna con la massima area del rail, mentre il bullone incrociato e due ganci di bloccaggio integrali garantiscono un'impegnativa solidità dei slot del rail per prevenire movimenti sotto rinculo. Cinque viti esagonali in acciaio di alta qualità (tre sopra, due sotto) bloccano insieme le metà dell'anello divise verticalmente. Le aperture sui lati dell'anello e nella base riducono il peso senza sacrificare la resistenza. Il supporto per ottica a sgancio rapido con base monopezzo e sistema a doppia leva offre la stessa solida montatura e una rapida rimozione e riattacco.



## Caratteristiche

- Nome: [Montatura per ottica 34 mm 40 MOA, nera](#)
- Produttore: [AMERICAN DEFENSE MANUFACTURING](#)
- N. prodotto: 100038663
- N. fab.: ADRECONS40MO
- Adatto per: -
- Altezza: -
- Diametro del tubo dell'ottica: 34mm
- Elevation: 40 MOA
- Finitura: Nero
- Tipo: Montaggio,Picatinny,Quick Detach
- Peso della spedizione: 0.281kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 810008511015

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio RECONS NO OFFSET SCOPE MOUNT](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Montaggio RECONS NO OFFSET SCOPE MOUNT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il montaggio RECONS NO OFFSET SCOPE MOUNT di American Defense Manufacturing. Questo prodotto è progettato per garantire una solida installazione e un utilizzo sicuro della vostra ottica. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il montaggio sia compatibile con il proprio fucile e il tipo di ottica.
- Controllare regolarmente il montaggio per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il montaggio se si notano difetti visibili o se non si adatta correttamente.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Seguire sempre le istruzioni di sicurezza fornite dal produttore del fucile e dell'ottica.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo attrezzi appropriati per l'installazione e la regolazione del montaggio.
- Non forzare mai le viti o i meccanismi di bloccaggio.
- Assicurarsi che il montaggio sia completamente bloccato prima di utilizzare l'arma.
- Non tentare di modificare o riparare il montaggio senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Durante l'installazione, mantenere il montaggio e l'ottica in posizione sicura per evitare cadute accidentali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e in un'area sicura prima di iniziare l'installazione.
- Raccogliere gli strumenti necessari: un cacciavite a testa piatta o una moneta.

### 2. Installazione del Montaggio:

- Posizionare il montaggio sul rail flattop dell'arma.
- Utilizzare la linguetta di rilascio per aprire la leva e posizionare il supporto.
- Premere la leva per chiudere il montaggio, assicurandosi che sia saldamente bloccato.
- Utilizzare un cacciavite a testa piatta o una moneta per regolare la tensione delle viti, se necessario.

### 3. Verifica della Stabilità:

- Controllare che il montaggio sia ben fissato e non si muova.
- Eseguire un controllo visivo per assicurarsi che non ci siano spazi o allentamenti.

### 4. Uso dell'Ottica:

- Una volta installata, regolare l'ottica secondo le proprie preferenze.
- Effettuare un test di tiro per garantire che l'ottica sia allineata correttamente.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e i materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contattare un centro di raccolta autorizzato per lo smaltimento.

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

Per ulteriori informazioni o supporto, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriori risorse.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un uso sicuro e efficace del montaggio RECONS NO OFFSET SCOPE MOUNT. La sicurezza dell'utente è la nostra priorità, e ci impegniamo a fornire prodotti di alta qualità e affidabili.

# 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)