

# MK16 Super Modular Rail M-LOK per AR-15 - MK16 SM RAIL 10.5" M-LOK per AR-15 DDC

[Parti Carabine](#) > [Build Kits](#) > [Guardamano e rails](#)

Il Super Modular Rail 13.5" (SMR) MK16 M-LOK®, NSN# 1005-01-672-4794 (13.5"), è stato adottato da USASOC per il programma URG-I (Upper Receiver Group Improved). Il Geissele Super Modular Rail MK16 offre prestazioni senza pari per i tiratori più esigenti. Montato sulla parte superiore del tuo AR-15 utilizzando la versione aggiornata del collaudato design del Geissele Barrel Nut, il MK16 è non solo facile da installare e mantenere, ma offre anche una rigidità superiore. Le linguette anti-rotazione e le viti di bloccaggio garantiscono che la tua rail non ruoti, anche nelle condizioni d'uso più estreme. La rail picatinny M1913 sulla parte superiore e le fessure M-LOK™ su ogni quadrante assicurano la massima personalizzazione per tutti i tuoi accessori. Il Geissele SMR MK16 è realizzato con precisione utilizzando alluminio 6061-T6 per le sue proprietà di resistenza, rigidità e leggerezza, ed è rifinito con un resistente anodizzazione di tipo 3 Hardcoat. È disponibile anche una variante da 9.3" del MK16 per gli utenti che richiedono una piattaforma più corta. ALTEZZA: 2.39" COLORE: Nero o DDC MATERIALI: 6061-T6 FINITURA: Anodizzazione di tipo 3 Hardcoat LUNGHEZZE DISPONIBILI: 9.3" o 13.5" DIAMETRO INTERNO: 1.26" DIAMETRO ESTERNO (DAQ\*): 1.59" PESO SMR MK16 9.3": 10.1oz (11.74oz con barrel nut) PESO SMR MK16 13.5": 13.4oz (14.9oz con barrel nut)



## Caratteristiche

- Nome: [MK16 SM RAIL 10.5" M-LOK per AR-15 DDC](#)
- Produttore: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N. prodotto: 100042821
- N. fab.: 05-1073S
- Colore: DDC
- Lunghezza: 10.5
- Materiale: Alluminio
- Tipo: M-LOK
- Tipo: Free Float
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.522kg
- Altezza di spedizione: 108mm
- Larghezza di spedizione: 108mm
- Lunghezza di spedizione: 318mm
- UPC: 817953028315

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Geissele Super Modular Rail MK16](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Geissele Super Modular Rail MK16

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Geissele Super Modular Rail MK16. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e una personalizzazione ottimale per il tuo AR15. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il tuo Geissele MK16 per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se noti anomalie o difetti.
- Segui sempre le istruzioni di installazione e utilizzo fornite.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- In caso di dubbi o domande, contatta un professionista esperto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Durante l'installazione, assicurati che il tuo AR15 sia scarico e privo di munizioni.
- Utilizza sempre gli strumenti adeguati per l'installazione e la manutenzione.
- Non forzare mai le parti durante l'installazione; segui le specifiche di coppia di serraggio.
- Controlla che le linguette antirotazione e le viti di bloccaggio siano correttamente installate e serrate.
- Evita di esporre il prodotto a temperature estreme o a sostanze chimiche aggressive.
- Non modificare il prodotto in alcun modo; eventuali modifiche possono compromettere la sicurezza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari: cacciavite, chiave a brugola, ecc.
- Verifica che il tuo AR15 sia completamente scarico.

### 2. Installazione del MK16

- Rimuovi il vecchio handguard e il barrel nut esistente.
- Posiziona il Geissele Barrel Nut sul tuo AR15 e serra secondo le specifiche di coppia.
- Monta il Geissele MK16 sulla parte superiore del tuo AR15, assicurandoti che le linguette antirotazione siano correttamente allineate.
- Fissa il MK16 utilizzando le viti di bloccaggio fornite, assicurandoti che siano ben serrate.

### 3. Utilizzo del MK16

- Una volta installato, verifica che il rail sia stabile e non presenti movimenti indesiderati.
- Personalizza il tuo rail utilizzando accessori compatibili con MLOK™ e picatinny M1913.
- Durante l'uso, controlla periodicamente che gli accessori siano saldamente fissati.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Il Geissele MK16 è realizzato in alluminio 6061T6, che è riciclabile.
- Quando non è più necessario, smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sul riciclaggio dei metalli.

- Non gettare il prodotto in discarica; cerca un centro di riciclaggio appropriato.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il tuo rivenditore o un professionista esperto nel settore.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il Geissele Super Modular Rail MK16 in modo sicuro e efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità, quindi assicurati di rispettare tutte le precauzioni e le istruzioni fornite.

# 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)