

# Binari RIS III per AR-15 - Binario RIS III per AR-15 12,5" Nero

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

Il sistema di interfaccia rail RIS III di Daniel Defense prende il design collaudato del nostro sistema di rail RIS II a due pezzi—utilizzato dal Comando Operazioni Speciali degli Stati Uniti (SOCOM) dal 2006—e riduce il peso aggiungendo versatilità grazie all'utilizzo dell'attacco M-LOK. Ottieni lo stesso design collaudato del canna flottante, una costruzione in alluminio di grado aeronautico resistente e una piattaforma superiore continua con rail Mil-Spec 1913 del RIS II. Ma ottieni anche sette punti di attacco M-LOK lungo il handguard, oltre a punti di attacco QD integrali su entrambi i lati. Il risultato è un rail solido basato su ciò che i professionisti utilizzano, che accoglie accessori utilizzando il popolare sistema di attacco M-LOK. CARATTERISTICHE: Design della canna flottante per una maggiore precisione Attacco M-LOK su 7 superfici lungo la lunghezza del handguard Design a due pezzi per USSOCOM consente l'attacco di lanciagranate M203 e M320 quando la sezione inferiore del rail è rimossa (RIS III 12.5 & 13.0 FSP solo) Costruzione in alluminio 6061-T6 di grado aeronautico Sistema di attacco a 6 bulloni collaudato in battaglia Si attacca saldamente il handguard al ricevitore superiore Viti di specifica militare di grado 8 Piattaforma superiore continua Punti di attacco QD integrali con movimento limitato Finitura anodizzata di tipo III Mil-Spec (FDE o Nero) Compatibile con il sistema di attacco RIS II—utilizza lo stesso dado della canna e la piastra di attacco Il rail superiore RIS III è completamente compatibile con il rail inferiore RIS II, consentendo l'attacco M-LOK sulla parte superiore e l'attacco Picatinny sulla parte inferiore.



## Caratteristiche

- Nome: [Binario RIS III per AR-15 12,5" Nero](#)
- Produttore: [DANIEL DEFENSE](#)
- N. prodotto: 430102118
- N. fab.: 01-004-03086-006
- Colore: Nero
- Lunghezza: 12.5
- Materiale: Alluminio
- Tipo: Picatinny
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 368mm
- UPC: 818773023085

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'AR15 RIS III RAIL di Daniel Defense](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'AR15 RIS III RAIL di Daniel Defense

## Introduzione

Grazie per aver scelto il sistema di interfaccia rail RIS III di Daniel Defense. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità e la versatilità del tuo AR15. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Assicurarsi che il prodotto sia adatto al proprio modello di AR15.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti non idonei.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Non superare il limite di peso raccomandato per gli accessori montati sul rail.
- Assicurarsi che tutti gli accessori siano montati correttamente e in modo sicuro.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Durante l'installazione, indossare sempre occhiali protettivi per evitare lesioni agli occhi.
- Non forzare mai le viti o i bulloni durante l'installazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

1. **Preparazione:** Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari (cacciavite, chiave a brugola, ecc.) prima di iniziare l'installazione.
2. **Rimozione del Handguard Esistente:**
  - Seguire le istruzioni del produttore per rimuovere il handguard esistente dal ricevitore superiore.
3. **Installazione del RIS III Rail:**
  - Posizionare il rail RIS III sul ricevitore superiore.
  - Utilizzare le viti di specifica militare di grado 8 per fissare il handguard al ricevitore superiore. Assicurarsi che le viti siano serrate correttamente.
  - Installare gli accessori MLOK seguendo le istruzioni specifiche per ciascun accessorio.
4. **Controllo Finale:**
  - Controllare che il rail sia installato saldamente e che non ci siano movimenti indesiderati.
  - Effettuare un controllo visivo per assicurarsi che non ci siano parti mancanti o danneggiate.

## Istruzioni per il Recupero e lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Non gettare il prodotto nelle normali raccolte di rifiuti domestici.
- Se il prodotto è difettoso o danneggiato, contattare il rivenditore per informazioni sui programmi di recupero.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, contattare il rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo AR15 RIS III Rail di Daniel Defense. Ricorda che la sicurezza è fondamentale per un'esperienza soddisfacente e senza rischi.

# 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)