

AR-15 PICATINNY M-LOK RAIL ALUMINUM - MIDWEST INDUSTRIES 11 SLOT RAIL SECTION M-LOK

[Parti Carabine](#) > [Componenti astine e paramano](#) > [Accessori paramano e rails](#) > [Accessori per rails](#)

Midwest Industries offre queste sezioni di rail Picatinny 1913 compatibili M-LOK in lunghezze da 3 slot, 5 slot, 7 slot e 9 slot. Realizzate in alluminio 6061 e anodizzate a durezza, tutto il materiale di montaggio è incluso.



Caratteristiche

- Nome: [MIDWEST INDUSTRIES 11 SLOT RAIL SECTION M-LOK](#)
- Produttore: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100061561
- N. fab.: MI-11MR
- Adatto per: -
- Colore: Nero
- Materiale: Alluminio
- Tipo: -
- Tipo: -
- Peso della spedizione: 0.043kg
- Altezza di spedizione: 16mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 219mm
- UPC: 816537011590

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro prodotto, il **AR15 PICATINNY MLOK RAIL ALUMINUM MIDWEST INDUSTRIES 11 SLOT RAIL SECTION MLOK**. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di deterioramento.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla le informazioni sulle revoche sul portale Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo il materiale di montaggio fornito con il prodotto.
- Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare incidenti.
- Non sovraccaricare il rail con accessori oltre le specifiche raccomandate.
- Assicurati che il rail sia fissato saldamente prima dell'uso.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Verifica che tutte le parti siano presenti e in buone condizioni.

2. Installazione:

- Posiziona il rail MLOK sulla superficie desiderata.
- Utilizza le viti fornite per fissare il rail.
- Assicurati che il rail sia allineato correttamente e che tutte le viti siano serrate.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, verifica che il rail sia stabile.
- Monta gli accessori compatibili sul rail seguendo le istruzioni del produttore degli accessori.
- Effettua controlli regolari per assicurarti che gli accessori siano ben fissati.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziata. Ricicla l'alluminio quando possibile.
- Consulta le linee guida locali per il corretto smaltimento dei rifiuti elettronici e di metallo.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per assistenza o ulteriori informazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. La tua sicurezza è la nostra priorità. Segui queste istruzioni per garantire un uso sicuro e responsabile del tuo AR15 PICATINNY MLOK RAIL.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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