

ALUMINUM MOE STYLE PICATINNY RAILS - KINETIC RESEARCH GROUP ALUMINUM L2 PICATINNY RAIL

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

I supporti MOE rendono facile il montaggio dell'attrezzatura

Rail in alluminio MOE: Rail Picatinny in metallo con spaziatura dei fori Magpul MOE. Si monta sul Chassis Whiskey-3 e sul calciolo X-ray per consentire il montaggio di un monopiede. Si monta anche sulla parte inferiore del forend Whiskey-3. Compatibile con: forend e calciolo del Chassis Whiskey-3, calciolo X-ray. Peso: 1oz Spaziatura dei fori: MOE L2: 1.190" MOE L3: 1.584"



Caratteristiche

- Nome: [KINETIC RESEARCH GROUP ALUMINUM L2 PICATINNY RAIL](#)
- Produttore: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N. prodotto: 100033906
- N. fab.: KRG-L2A
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: ALUMINUM MOE STYLE PICATINNY RAILS KINETIC RESEARCH GROUP ALUMINUM L2 PICATINNY RAIL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: ALUMINUM MOE STYLE PICATINNY RAILS KINETIC RESEARCH GROUP ALUMINUM L2 PICATINNY RAIL

Introduzione

Grazie per aver scelto il Rail Picatinny in alluminio MOE della Kinetic Research Group. Questo prodotto è progettato per offrire un supporto sicuro e stabile per accessori compatibili. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza ottimale e sicura.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il rail per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non si adatta correttamente al tuo equipaggiamento.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che il rail sia installato correttamente prima di utilizzare il tuo equipaggiamento.
- Assicurati che tutti i componenti siano ben fissati e che non ci siano parti allentate.
- Utilizza solo accessori compatibili con il sistema MOE per evitare malfunzionamenti.
- Non sovraccaricare il rail oltre le specifiche di peso raccomandate (1 oz).
- In caso di utilizzo in condizioni estreme, controlla frequentemente il rail per segni di danno o usura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Rail:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Posiziona il rail sulla parte desiderata del Chassis Whiskey3 o sul calciolo Xray.
- Allinea i fori del rail con quelli del tuo equipaggiamento (spaziatura dei fori: MOE L2: 1.190", MOE L3: 1.584").
- Fissa il rail utilizzando le viti appropriate e assicurati che siano ben serrate.

2. Utilizzo del Rail:

- Dopo l'installazione, verifica che il rail sia stabile e sicuro.
- Monta gli accessori compatibili sul rail seguendo le istruzioni specifiche per ciascun accessorio.
- Effettua controlli regolari per garantire che il rail e gli accessori siano in buone condizioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verifica se ci sono punti di raccolta per materiali riciclabili.
- Assicurati che il prodotto sia completamente disassemblato prima dello smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie del prodotto e la prova di acquisto per facilitare il supporto.

Ricorda di controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'Unione Europea. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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