

Kit lower per AR .308 M5 con MOE SL, senza FCG - Kit parti per lower M5 con MOE SL grip, senza FCG per AR-308, nero

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Kits](#) > [Lower Parts Kits](#)

La linea di Lower Parts Kits di Aero Precision, dotata di impugnature Magpul™, è progettata per essere versatile in base alle tue esigenze. Ogni kit è disponibile con opzioni di impugnatura MOE SL® in Nero e FDE. Questo M5 Lower Parts Kit include i componenti necessari per assemblare un ricevitore inferiore Aero Precision M5. Presenta un'impugnatura Magpul MOE SL®. Vedi sotto per un elenco completo dei componenti inclusi. *I componenti specifici M5 includono: perno di smontaggio M5, perno di pivot M5, fermo del perno M5 e pulsante di rilascio del caricatore esteso. Impugnatura Magpul MOE® SL in Nero *Perno di smontaggio M5 (.308) *Perno di pivot M5 (.308) Detent di smontaggio/pivot Molla di smontaggio/pivot *Fermo del perno M5 (.308) Buffer del fermo del perno Pin di ritenzione del fermo del perno Molla del fermo del perno *Pulsante di rilascio del caricatore esteso Corpo del rilascio del caricatore Molla del rilascio del caricatore Ritenzione del buffer Molla di ritenzione del buffer Selettore di sicurezza Molla del selettore di sicurezza Detent del selettore di sicurezza Vite a testa esagonale 4-40 (per il foro del detent del perno di smontaggio filettato) Questo kit specifico NON include un gruppo di controllo del fuoco. Questa è una grande opzione per chi prevede di acquistare un grilletto aggiornato.



Caratteristiche

- Nome: [Kit parti per lower M5 con MOE SL grip, senza FCG per AR-308, nero](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100054403
- N. fab.: APRH100978
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.17kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm
- UPC: 815421027679

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Parti Inferiori AR .308 M5 con Impugnatura MOE SL, Senza FCG](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Parti Inferiori AR .308 M5 con Impugnatura MOE SL, Senza FCG

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Parti Inferiori AR .308 M5 di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per garantire un'assemblaggio sicuro e funzionale del ricevitore inferiore. È importante seguire tutte le istruzioni di sicurezza e utilizzare il prodotto in modo responsabile per evitare incidenti e garantire un uso efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso e dell'installazione.
- Tieni il kit e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Non utilizzare il kit se hai dubbi sulla tua capacità di assemblarlo in modo sicuro e corretto.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'assemblaggio.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare l'assemblaggio.
- Non forzare i componenti durante l'installazione; utilizza gli strumenti appropriati.
- Verifica che tutti i componenti siano correttamente installati e funzionanti prima di utilizzare l'arma.
- Segui le normative locali riguardanti la sicurezza delle armi e l'uso di accessori.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati di avere a disposizione un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Controlla che tutti i componenti del kit siano presenti:
 - Perno di smontaggio M5 (.308)
 - Perno di pivot M5 (.308)
 - Detent di smontaggio/pivot
 - Molla di smontaggio/pivot
 - Fermo del perno M5 (.308)
 - Buffer del fermo del perno
 - Pin di ritenzione del fermo del perno
 - Molla del fermo del perno
 - Pulsante di rilascio del caricatore esteso
 - Corpo del rilascio del caricatore
 - Molla del rilascio del caricatore
 - Ritenzione del buffer
 - Molla di ritenzione del buffer
 - Selettore di sicurezza
 - Molla del selettore di sicurezza
 - Detent del selettore di sicurezza
 - Vite a testa esagonale 440 (per il foro del detent del perno di smontaggio filettato)

2. Assemblaggio

- Segui le istruzioni specifiche per il montaggio di ciascun componente, come indicato nel manuale dell'arma.

- Assicurati che il perno di smontaggio e il perno di pivot siano installati correttamente.
- Fissa il pulsante di rilascio del caricatore esteso e verifica che funzioni senza intoppi.

3. Controllo Finale

- Dopo aver assemblato il ricevitore inferiore, controlla che tutti i componenti siano ben fissati.
- Esegui un controllo di sicurezza per assicurarti che non ci siano parti allentate o difettose.
- Effettua un test di funzionamento prima di utilizzare l'arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare i componenti del kit nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettronici e dei materiali pericolosi.
- Contatta un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento sicuro dei materiali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un professionista esperto nel settore delle armi. È importante utilizzare solo fonti affidabili per le informazioni relative alla sicurezza e all'assemblaggio.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e le linee guida, puoi garantire un uso sicuro e responsabile del Kit di Parti Inferiori AR .308 M5. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per aver scelto Aero Precision.

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