

ENHANCED FOREGRIPS FOR M-LOK COMPATIBLE RIFLES - Edgar Sherman Design ENHANCED FOREGRIP FOR AR-15 RIFLE, MULTICAM, BLACK

[Parti Carabine](#) > [Componenti impugnature](#) > [Impugnatura verticale](#)

L'ESD EFG (Enhanced Fore Grip) è stato progettato per facilitare la capacità degli utenti di controllare il proprio fucile, mitigare il rinculo e avere un follow-through più veloce e preciso. Dall'angolo dell'ESD EFG alla larghezza, è realizzato tenendo presente un design centrato sull'utente. Il suo angolo consente al polso di essere meglio allineato con l'avambraccio, rafforzando così la presa complessiva. La larghezza dell'ESD EFG si adatta perfettamente alla lunghezza della flangia prossimale della mano dell'utente. Questo è importante perché significa che le dita ottengono una presa più consistente e affidabile rispetto a quella delle impugnature standard per fucili. L'ESD EFG presenta scanalature lungo la curva principale e sulla parte posteriore dell'impugnatura. Questo consente una maggiore coerenza quando le mani sono bagnate o quando si indossano guanti. Le scanalature e il muro piatto sulla sezione posteriore dell'ESD EFG consentono una maggiore stabilità in posizioni di tiro non convenzionali e sulle barricate. L'uncino sulla parte inferiore dell'ESD EFG aiuta a mantenere una posizione costante della mano senza il rischio di scivolamento durante il fuoco prolungato. L'uncino è anche utile per l'utente finale quando si utilizzano barricate per catturare e stabilizzare l'arma. L'ESD EFG è realizzato in materiale Nylon progettato per resistere a quantità significative di forza e alte temperature. Il materiale è noto per sopportare abusi e, quando si rompe, strappa invece di incrinarsi. Questo è importante perché se riesci a danneggiare il tuo EFG, non sarà reso inutile e ti permetterà di portare a termine il lavoro. Gli ESD EFG sono prodotti in Ranger Green, Flat Dark Earth (FDE) e Multicam, tutti cerakotati dai nostri amici di Weichel Coatings. ESD ha trovato che i loro rivestimenti sono i più coerenti e accurati in termini di colore e mimetismo. L'ESD EFG è anche conforme alle armi classificate come pistole e non è classificato come un'impugnatura verticale.



Caratteristiche

- Nome: [Edgar Sherman Design ENHANCED FOREGRIP FOR AR-15 RIFLE, MULTICAM, BLACK](#)
- Produttore: [Edgar Sherman Design](#)
- N. prodotto: 430105398
- N. fab.: EFG-1.5-MCB
- Attachment: M-LOK
- Colore: Multi-Cam Black
- Materiale: Polymer
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 850027445489

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo dell'Enhanced Foregrip per Fucili Compatibili MLOK](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo dell'Enhanced Foregrip per Fucili Compatibili MLOK

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Enhanced Foregrip (EFG) di Edgar Sherman Design per il tuo fucile AR15. Questo prodotto è progettato per migliorare il controllo e la stabilità durante l'uso del fucile. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini o persone non autorizzate.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo del Rinculo:** L'EFG è progettato per mitigare il rinculo. Assicurati di mantenere una presa salda durante il tiro.
- **Uso di Guanti:** Se utilizzi guanti, verifica che la presa rimanga sicura e stabile.
- **Posizioni di Tiro:** Quando utilizzi il prodotto in posizioni di tiro non convenzionali, presta attenzione alla stabilità e al supporto.
- **Evita il Surriscaldamento:** Non esporre l'EFG a fonti di calore eccessive. Il materiale in Nylon è progettato per resistere a temperature elevate, ma il surriscaldamento può compromettere la sua integrità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di detriti.
- Posiziona l'EFG sulla sezione MLOK del tuo fucile.
- Utilizza gli strumenti appropriati per fissare saldamente l'EFG. Segui le istruzioni del produttore per il montaggio corretto.

2. Uso:

- Tieni l'EFG con entrambe le mani per una maggiore stabilità.
- Allinea il polso con l'avambraccio per una presa ottimale.
- In caso di utilizzo prolungato, verifica che la mano rimanga in posizione e non scivoli.

Istruzioni per la Disposizione

- Quando il prodotto non è più utilizzabile, smaltiscilo in modo responsabile.
- Segui le normative locali per il riciclaggio dei materiali plastici.
- Non abbandonare il prodotto in aree pubbliche o naturali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o consulta la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale. Segui queste linee guida per garantire un'utilizzo sicuro e responsabile del tuo Enhanced Foregrip.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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