

SUPER DUTY RIFLE 14.5 5.56MM - GEISSELE AUTOMATICS SUPER DUTY RIFLE 14.5" PINNED OD GREEN

[Home](#)

Il fucile Super Duty presenta la tecnologia d'arma più avanzata disponibile esclusivamente da Geissele Automatics. Questo fucile da 14.5" calibro 5.56mm è dotato di un Surefire Closed-Tine Warcomp rivettato e saldato a un canna Geissele da 14.5" in Black Oxide Cold Hammer Forge, rivestita in cromo e con un passo di 1-7. Le nostre canne sono lavorate con precisione e forgiate a freddo utilizzando i materiali della massima qualità nella nostra struttura all'avanguardia a North Wales, PA. Il sistema a gas Super Mid-length e il Geissele Super Compact Gas Block (con installazione a prova di bomba) garantiscono affidabilità e prestazioni ottimali in condizioni estreme e di uso intenso. Esclusivo per il fucile Super Duty da 14.5" è il nuovissimo grilletto SSA-E X con Lighting Bow. Questo grilletto a due stadi, rivestito in nanostruttura, presenta un corpo largo e una forma a arco che trova il perfetto equilibrio tra un grilletto classico M4 e un grilletto a corpo piatto. Al centro di questo fucile c'è il Geissele REBCG (Reliability Enhanced Bolt Carrier Group). Questo BCG rivestito in nanostruttura è lavorato in acciaio mil-spec 8620, con un gas key rivestito in cromo correttamente serrato e bloccato. Il Cam Pin è lavorato in acciaio medico avanzato noto come H13, anch'esso rivestito in Nanoweapon per la massima resistenza alla corrosione e all'usura. Il REBCG presenta anche guide superiori estese, che offrono maggiore stabilità e aumentano notevolmente l'affidabilità dell'alimentazione. Il REBCG viene fornito con il Geissele Stressproof Bolt. Realizzato in Carpenter 158+, sviluppato direttamente con i metallurgisti di Carpenter Steel per creare un materiale più pulito e con meno impurità. Questo rende il nostro Stressproof bolt più forte e resistente alla fatica. Il bullone Stressproof di Geissele è anche forgiato, non lavorato da barre di acciaio. Ciò ci consente di ottimizzare la struttura del grano dell'acciaio per produrre un bullone capace di durare 5 volte rispetto a un bullone mil-spec. Ogni bullone viene rigorosamente ispezionato, testato ad alta pressione, ispezionato con particelle magnetiche e rivestito in Nanoweapon. Il lower Super Duty è lavorato con precisione in alluminio 7075-T6 e presenta il Kit di Parti Inferiori Ultra Duty di Geissele, con la nostra sicura ambidestra Super Configurabile e il guardia del grilletto Ultra Precision. Un tubo di buffer Geissele di alta qualità mil-spec con un buffer Super-42 in H2 garantisce che questo fucile sia correttamente sintonizzato fin da subito. Completa il pacchetto una rail modulare MK16 da 13.5", che si unisce al ricevitore superiore Super Duty tramite una linguetta di allineamento centrale che elimina qualsiasi possibilità di rotazione della rail. La famiglia di rail MK16 è utilizzata da USASOC ed è rinomata dagli operatori per le proprie prestazioni e comfort. Un Airborne Charging Handle garantisce un funzionamento fluido e affidabile. Un Geissele Rifle Grip e un B5 Systems Enhanced Sopmod Stock completano questo fucile di alta gamma che offre all'utente un'accuratezza e prestazioni senza pari. Che cos'è Geissele Nanoweapon? Geissele Nanoweapon (noto anche come Picatinny DSL) è una famiglia di rivestimenti a Lubrificante Solido Durevole sviluppata da ARDEC. È disponibile esclusivamente da Geissele Automatics. Abbiamo continuato lo sviluppo del Picatinny DSL affinché il suo livello di resistenza alla corrosione, all'usura e all'abrasione sia attualmente senza pari tra i rivestimenti per armi da fuoco. Il Nanoweapon viene applicato a basse temperature in modo che la metallurgia sottostante della parte non venga influenzata dal processo di applicazione. Il nostro rivestimento ha anche una durezza superficiale approssimativamente equivalente a quella del diamante sintetico. Questo rende Geissele Nanoweapon più duro della sabbia, respingendo facilmente il carbonio e rendendo la pulizia un gioco da ragazzi, oltre a consentire all'arma di funzionare normalmente con meno lubrificazione. Che cos'è Luna Black? Luna Black è un colore nero lucido e profondo disponibile come opzione per i fucili Super Duty e i Super Duty Uppers. Essendo un anodizzato di tipo 3 Hardcoat, Luna Black è durevole e di lunga durata. Questa finitura premium garantisce che la tua costruzione di alta gamma si distingua tra le altre. QUESTO FUCILE NON VIENE FORNITO CON UN CARICATORE.



LUNGHEZZA: 14.5"" CALIBRO: 5.56MM LOWER RECEIVER: Super Duty Lower

Mil-Spec UPPER RECEIVER: Super Duty M4 Upper BCG: REBCG (Reliability Enhanced Bolt Carrier Group) BOLT: Geissele Stressproof Bolt RAIL: 13.5""
SMR MK16 con Geissele Center Tab TRIGGER: SSA-E X con Lighting Bow
BARREL: 14.5"" canna, CHF, rivestita in cromo, 1-7 Twist (Pin & Weld) GAS SYSTEM: Mid-Length GAS BLOCK: Super Compact Gas Block CHARGING HANDLE: Airborne Charging Handle MUZZLE: Nanocoated Surefire Closed-Tine Warcomp BUFFER: Mil-Spec 6 Position, 7075-T6 BUFFER ASSEMBLY: Super-42 con H2 Buffer STOCK: B5 Systems Enhanced Sopmod Stock GRIP: Geissele Rifle Grip LOWER PARTS KIT: Ultra Duty Lower Parts Kit

I fucili Geissele presentano una finitura anodizzata di tipo 3 harcoat. Ciò include varianti di colore, come DDC, ODG e 40mm Verde. A causa della natura dell'anodizzazione dura, le varianti di colore mostreranno diverse sfumature. Il colore metterà anche in evidenza le imperfezioni nell'alluminio, mentre l'anodizzazione nera le nasconde. Se si acquista una variante di colore, si prega di aspettarsi alcune variazioni nella finitura da parte a parte e la possibilità di piccole imperfezioni cosmetiche nell'alluminio.

Caratteristiche

- Nome: GEISSELE AUTOMATICS SUPER DUTY RIFLE 14.5" PINNED OD GREEN
- Produttore: GEISSELE AUTOMATICS
- N. prodotto: 100900040
- N. fab.: 08187ODG
- Applicazione: MSR
- Barrel Length: 14.5"
- Capacità: NA
- Cartuccia: 5.56 mm NAa
- Finitura: O.D. Green
- Front Sight: NA
- Magazine Included: None
- Magazine Type: Detachable
- Modello: SD556
- Rear Sight: NA
- Stock Material: Polymer
- Tipo azione: Direct Impingement
- Tipo di arma: Geissele
- Volata canna: Flash Hider
- Peso della spedizione: 4.082kg
- Altezza di spedizione: 108mm
- Larghezza di spedizione: 286mm
- Lunghezza di spedizione: 946mm
- UPC: 817953028803

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A506.a

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Fucile SUPER DUTY RIFLE 14.5 5.56MM GEISSELE AUTOMATICS](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Fucile SUPER DUTY RIFLE 14.5 5.56MM GEISSELE AUTOMATICS

Introduzione

Grazie per aver scelto il fucile Super Duty Rifle 14.5 5.56MM di Geissele Automatics. Questo manuale fornisce istruzioni di sicurezza importanti per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le informazioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle armi.
- Tenere il fucile in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Non puntare mai l'arma verso qualcosa che non si intende colpire.
- Verificare sempre che l'arma sia scarica prima di maneggiarla o trasportarla.
- Indossare sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando si spara.
- Utilizzare solo munizioni raccomandate dal produttore.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il fucile se presenta segni di danni o usura.
- Non modificare il fucile in alcun modo che possa compromettere la sicurezza.
- Assicurarsi che il sistema di gas e il grilletto funzionino correttamente prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il fucile in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sicurezza.
- Non lasciare mai il fucile incustodito durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Rail Modulare MK16:

- Assicurarsi che il ricevitore superiore e la rail siano puliti e privi di detriti.
- Allineare la linguetta di allineamento centrale della rail con il ricevitore superiore.
- Fissare la rail utilizzando le viti fornite, assicurandosi che siano serrate correttamente.

2. Caricamento delle Munizioni:

- Assicurarsi che l'arma sia in posizione di sicurezza.
- Inserire il caricatore nel ricevitore inferiore fino a quando non scatta in posizione.
- Controllare che il caricatore sia correttamente inserito prima di procedere.

3. Uso del Grilletto:

- Assicurarsi di avere una presa salda sul fucile prima di attivare il grilletto.
- Premere il grilletto delicatamente e uniformemente per evitare colpi accidentali.

4. Manutenzione:

- Pulire regolarmente il fucile secondo le istruzioni del produttore.
- Controllare periodicamente il sistema a gas e il grilletto per assicurarsi che funzionino correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le leggi locali per lo smaltimento delle armi e delle munizioni.
- Non abbandonare mai il fucile o le munizioni in luoghi non autorizzati.
- Contattare un professionista per lo smaltimento sicuro se necessario.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del fucile Super Duty, consultare il sito web del produttore o contattare il punto di assistenza locale.

Conclusione

Il fucile Super Duty Rifle 14.5 5.56MM di Geissele Automatics è progettato per offrire prestazioni elevate e affidabilità. Seguendo queste istruzioni di sicurezza, si contribuirà a garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

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