

SUPER DUTY RIFLE 16 5.56MM - GEISSELE AUTOMATICS SUPER DUTY RIFLE 16" LUNA BLACK

[Home](#)



Il fucile Super Duty presenta le ultime tecnologie in armi disponibili esclusivamente da Geissele Automatics. Questo fucile da 16" in calibro 5.56mm è dotato di un Surefire Closed-Tine Warcomp rivestito in Nanoweapon montato su un canna Geissele da 16" in Magnesio Fosfato Cold Hammer Forge, cromata, con un passo di 1-7. Le canne Geissele sono lavorate con precisione e forgiati a freddo utilizzando i materiali della massima qualità nella nostra struttura all'avanguardia a North Wales, PA. Il sistema di 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 utilizzo intensivo. Esclusivo per il fucile Super Duty da 16" è il nuovissimo grilletto SSA-E X con Lighting Bow. Questo grilletto a due stadi, rivestito in Nanoweapon, presenta un corpo largo e una forma a bow che trova il perfetto equilibrio tra un grilletto M4 classico 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 Nanoweapon è lavorato in acciaio mil-spec 8620, con un gas key cromato correttamente torquato 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 drammaticamente l'affidabilità di 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 grilletto Geissele Stressproof è anche forgiato, non lavorato da barra. Questo ci consente di ottimizzare la struttura del grano dell'acciaio per ottenere un grilletto capace di durare 5 volte di più rispetto a un grilletto mil-spec. Ogni grilletto è 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 parti inferiori Ultra Duty di Geissele, con la nostra sicura ambidestra Super Configurable e il grilletto Ultra Precision. Un tubo buffer Geissele di alta qualità mil-spec con un buffer Super-42 in H2 assicura che questo fucile sia correttamente sintonizzato fin da subito. Completano il pacchetto un rail modulare MK16 da 15", che si unisce al ricevitore superiore Super Duty tramite una linguetta di allineamento centrale che elimina qualsiasi possibilità di rotazione del rail. La famiglia di rail MK16 è utilizzata da USASOC ed è rinomata dagli operatori per le loro prestazioni e comfort. Un Airborne Charging Handle garantisce un'operazione fluida e affidabile. Un'impugnatura in stile A2 classico e un B5 Systems Enhanced Sopmod Stock completano questo fucile di alta gamma che offre all'utente un'accuratezza e prestazioni senza pari.

Cos'è Geissele Nanoweapon? Geissele Nanoweapon (noto anche come Picatinny DSL) è una famiglia di rivestimenti a Lubrificante Solido Durevole sviluppati 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. Nanoweapon viene applicato a basse temperature in modo che la metallurgia sottostante del pezzo 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, rifiutando facilmente il carbonio e rendendo la pulizia un gioco da ragazzi, oltre a consentire all'arma di funzionare normalmente con meno lubrificazione.

QUESTO FUCILE NON VIENE FORNITO CON UN CARICATORE LUNGHEZZA: 16" CALIBRO: 5.56MM RICEVITORE INFERIORE: Super Duty Lower Mil-Spec RICEVITORE SUPERIORE: Super Duty M4 UPPER BCG: REBCG (Reliability Enhanced Bolt Carrier Group) BOLT: Geissele Stressproof Bolt RAIL: 15" SMR MK16 w/ Geissele Center Tab GRILLETTO: SSA-E X w/ Lighting Bow CANNA: 16" Barrel, CHF, Chrome Lined, 1-7 Twist SISTEMA DI GAS: Super Mid-Length GAS BLOCK: Super Compact Gas Block CHARGING HANDLE: Airborne Charging Handle MUZZLE: Nanocoated Surefire Closed-Tine Warcomp LOWER PARTS KIT: Ultra Duty Lower Parts Kit BUFFER: Mil-Spec 6 Position, 7075-T6 BUFFER ASSEMBLY: Super-42 w/ H2 Buffer STOCK: B5 Systems Enhanced Sopmod Stock GRIP: Geissele Rifle Grip

I fucili Geissele presentano una finitura anodizzata di tipo 3 harcoat. Questo include le varianti di colore, come DDC, ODG e 40mm Green. 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 lievi imperfezioni cosmetiche nell'alluminio.

Caratteristiche

- Nome: GEISSELE AUTOMATICS SUPER DUTY RIFLE 16" LUNA BLACK
- Produttore: GEISSELE AUTOMATICS
- N. prodotto: 100900042
- N. fab.: 08-188LB
- Applicazione: MSR
- Barrel Length: 16"
- Capacità: NA
- Cartuccia: 5.56 mm NAa
- Finitura: Luna Black
- 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: 4.173kg
- Altezza di spedizione: 107mm
- Larghezza di spedizione: 287mm
- Lunghezza di spedizione: 947mm
- UPC: 817953027233

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Fucile SUPER DUTY RIFLE 16 5.56MM GEISSELE AUTOMATICS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Fucile SUPER DUTY RIFLE 16 5.56MM GEISSELE AUTOMATICS

Introduzione

Grazie per aver scelto il fucile SUPER DUTY RIFLE 16 5.56MM di Geissele Automatics. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e affidabilità. È fondamentale seguire attentamente le linee guida di sicurezza e le istruzioni per l'uso per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Prima di utilizzare il fucile, leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze.
- Tenere il fucile fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Utilizzare il fucile solo in ambienti adatti e sicuri, lontano da persone e animali.
- Indossare sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Assicurarsi che il fucile sia scarico quando non in uso e durante la manutenzione.
- Non puntare mai il fucile verso qualcosa che non si intende colpire.
- Seguire tutte le leggi e le normative locali relative all'uso e alla registrazione delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare munizioni danneggiate o non conformi.
- Verificare sempre che il fucile sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Non modificare il fucile in modo non autorizzato o utilizzare parti non originali.
- Se il fucile si inceppa, seguire le procedure appropriate per la rimozione dell'inceppamento.
- Non utilizzare il fucile sotto l'influenza di alcol o sostanze stupefacenti.
- In caso di malfunzionamenti o anomalie, contattare un professionista qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Assemblaggio del Fucile

- Assicurarsi che tutte le parti siano presenti e in buone condizioni.
- Montare il rail modulare MK16 sul ricevitore superiore utilizzando la linguetta di allineamento centrale per evitare rotazioni.
- Installare il caricatore e il calcio secondo le istruzioni del produttore.

2. Controllo del Sistema di Gas

- Verificare che il sistema di gas Super Midlength sia correttamente installato e funzionante.
- Assicurarsi che il Geissele Super Compact Gas Block sia fissato in modo sicuro.

Uso

- **Caricamento del Fucile**
 - Assicurarsi che l'arma sia puntata in una direzione sicura.
 - Caricare il fucile solo quando si è pronti a utilizzare l'arma.
- **Sparare**
 - Mantenere una posizione stabile e controllata durante il tiro.
 - Seguire sempre le tecniche di tiro sicure.
- **Manutenzione**
 - Pulire regolarmente il fucile seguendo le istruzioni del produttore.
 - Controllare e sostituire le parti usurate o danneggiate.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il fucile o le sue parti in modo irresponsabile.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento delle armi da fuoco e dei materiali associati.
- Consultare un professionista per la corretta dismissione del fucile e delle munizioni.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del fucile SUPER DUTY RIFLE 16 5.56MM, consultare il manuale del prodotto o contattare il rivenditore autorizzato.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza e istruzioni contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e responsabile del fucile SUPER DUTY RIFLE 16 5.56MM. La sicurezza è una responsabilità condivisa e ogni utente deve impegnarsi a rispettare le normative e le migliori pratiche.

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