

Blocchi gas a profilo basso per AR-15/M16 - AR-15/M16 .750

BLOCCO GAS A PROFILO RIBASSATO

[Parti Carabine](#) > [Componenti sistema recupero gas](#) > [Gas block](#)

Blocco a Basso Profilo Heavy Duty Si Adatta Sotto La Maggior Parte Delle Maniglie

Progettato per adattarsi ai fucili AR-15 e M16, il blocco gas a profilo basso BCM è realizzato in acciaio di alta qualità secondo le tolleranze Mil-Spec. Il blocco gas include viti di fissaggio per il montaggio e una finitura fosfato per resistenza alla corrosione e all'usura. Disponibile con diametro interno di .625" o .750".



Caratteristiche

- Nome: [AR-15/M16 .750 BLOCCO GAS A PROFILO RIBASSATO](#)
- Produttore: [BRAVO COMPANY](#)
- N. prodotto: 100014215
- N. fab.: BCM-LGB-750
- Diametro interno: .750
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Low-Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 173mm
- UPC: 855877004138

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Blocchi Gas a Profilo Basso AR15/M16](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Blocchi Gas a Profilo Basso AR15/M16

Introduzione

Grazie per aver scelto il blocco gas a profilo basso .750 Bravo Company AR15/M16. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma da fuoco garantendo la sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il blocco gas in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

Per garantire un uso sicuro del blocco gas, si prega di osservare le seguenti linee guida:

- Maneggiare sempre le armi da fuoco e i componenti delle armi con cura.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima dell'installazione o della manutenzione.
- Utilizzare il blocco gas solo su canne AR15 e M16 compatibili.
- Ispezionare regolarmente il blocco gas per segni di usura o danni.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche alle armi da fuoco.
- Conservare il blocco gas e i componenti correlati in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

Quando si utilizza il blocco gas a profilo basso Bravo Company, si prega di prestare attenzione alle seguenti precauzioni:

- Assicurarsi che tutti gli strumenti utilizzati durante l'installazione siano in buone condizioni e appropriati per il compito.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva quando si stringono le viti di fissaggio per prevenire danni.
- Non tentare di modificare o alterare il blocco gas in alcun modo.
- Se si notano suoni o malfunzionamenti insoliti durante il funzionamento dell'arma da fuoco, interrompere immediatamente l'uso e consultare un armaiolo qualificato.
- Assicurarsi che il blocco gas sia allineato correttamente con la canna per prevenire problemi operativi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Seguire questi passaggi per l'installazione e l'uso sicuro del blocco gas:

1. Preparazione:

- Raccogliere gli strumenti necessari: chiave, attrezzo per le viti di fissaggio e materiali per la pulizia.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.

2. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e che la camera sia libera.
- Rimuovere il blocco gas esistente, se applicabile.
- Pulire la canna dove verrà installato il blocco gas.
- Posizionare il blocco gas a profilo basso sulla canna, assicurandosi che si adatti saldamente.
- Utilizzare le viti di fissaggio fornite per fissare il blocco gas in posizione. Stringere delicatamente per evitare di sovratorcere.
- Rimontare eventuali altri componenti, se necessario.

3. **Uso:**

- Una volta installato, eseguire un controllo di funzionamento dell'arma da fuoco per garantire un funzionamento corretto.
- Sparare l'arma da fuoco in un ambiente sicuro, seguendo tutti i protocolli di sicurezza standard.
- Monitorare il blocco gas per eventuali segni di perdita o disallineamento durante l'uso.

4. **PostUso:**

- Dopo l'uso, pulire il blocco gas e le aree circostanti per mantenere le prestazioni.
- Conservare l'arma da fuoco e il blocco gas in un luogo sicuro.

Istruzioni di Smaltimento

Quando è il momento di smaltire il blocco gas, seguire queste linee guida:

- Controllare le normative locali riguardanti lo smaltimento dei componenti delle armi da fuoco.
- Se il blocco gas è danneggiato o non più funzionante, consultare le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non gettare nei rifiuti domestici; assicurarsi che venga smaltito in modo ecologicamente responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'installazione, l'uso o la sicurezza del blocco gas a profilo basso Bravo Company AR15/M16, si prega di contattare il proprio rivenditore di armi locale o il produttore. Possono fornirti il supporto e la guida necessari.

Conclusione

La tua sicurezza è la nostra priorità. Seguendo questa guida, puoi garantire l'uso sicuro del blocco gas a profilo basso .750 Bravo Company AR15/M16. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative quando maneggi le armi da fuoco. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

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