

Blocco gas basso profilo per AR-15 - AR-15 blocco gas profilo basso .750 acciaio nero

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

Design Monopezzo Si Adatta Sotto i Manici Free-Float

Sostituzione sottile per il ingombrante torretta del mirino/gas block USGI, presenta un profilo basso per un aspetto più snello e meno possibilità di impigliarsi nella vegetazione e in altro equipaggiamento. Copre solo 1" di lunghezza della canna e riduce il peso anteriore dell'arma per un miglior maneggiamento e manovrabilità. I modelli Clamp On si stringono attorno alla canna con le viti a testa esagonale incluse. I modelli Set Screw utilizzano le viti di fissaggio incluse nella parte inferiore dell'unità per ancorare il gas block alla canna per l'installazione a profilo più basso.



Caratteristiche

- Nome: [AR-15 blocco gas profilo basso .750 acciaio nero](#)
- Produttore: [VLTOR WEAPON SYSTEMS](#)
- N. prodotto: 100003996
- N. fab.: GB-2C
- Diametro interno: .750
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Morsetto, Low-Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 183mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block AR15 a Profilo Basso](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block AR15 a Profilo Basso

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gas Block AR15 a Profilo Basso prodotto da VLTOR Weapon Systems. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, istruzioni per l'installazione e linee guida per l'uso per garantire un'operazione sicura e la conformità alle normative di sicurezza dell'UE.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Maneggiare sempre armi da fuoco e accessori con attenzione.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di installare o regolare qualsiasi parte.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro componenti.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il gas block e l'arma per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il gas block sia compatibile con il proprio modello di AR15 prima dell'installazione.
- Non superare il diametro della canna raccomandato di .750 pollici.
- Evitare di utilizzare il gas block in condizioni estreme che potrebbero influenzare le sue prestazioni.
- Prestare attenzione quando si regolano o si stringono le viti per evitare di stringere eccessivamente, il che potrebbe danneggiare il prodotto o l'arma.
- Indossare sempre attrezzature di sicurezza appropriate, come protezioni per gli occhi, quando si maneggiano armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Raccogliere gli Strumenti Necessari:** Avrai bisogno di un set di viti a testa esagonale (incluse) o viti di fissaggio (incluse a seconda del modello) e una chiave appropriata.
2. **Preparare l'Arma:** Assicurati che la tua arma sia scarica e priva di munizioni. Rimuovi il mirino/gas block esistente, se applicabile.
3. **Posizionare il Gas Block:** Scivola il gas block sulla canna, assicurandoti che copra solo 1 pollice di lunghezza della canna.
4. **Modelli Clamp On:**
 - Allinea il gas block con la porta del gas sulla canna.
 - Utilizza le viti a testa esagonale incluse per fissare saldamente il gas block sulla canna.
5. **Modelli Set Screw:**
 - Posiziona il gas block come descritto sopra.
 - Inserisci le viti di fissaggio incluse nella parte inferiore del gas block.
 - Stringi le viti di fissaggio fino a quando il gas block è saldamente ancorato alla canna.
6. **Ispezione Finale:** Controlla nuovamente tutte le viti e assicurati che il gas block sia ben fissato prima di utilizzare l'arma.

Uso

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per garantire il corretto funzionamento del gas block con il tuo AR15.
- Controlla regolarmente il gas block per eventuali segni di movimento o allentamento durante l'uso.
- Pulisci il gas block e le aree circostanti come parte della manutenzione regolare dell'arma da fuoco.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il gas block in conformità con le normative locali riguardanti il riciclo o lo smaltimento dei metalli.
- Non smaltire il gas block nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante l'installazione, l'uso o la sicurezza del Gas Block AR15 a Profilo Basso, si prega di contattare il produttore o il proprio rivenditore di armi locale per assistenza.

Conclusione

La tua sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del Gas Block AR15 a Profilo Basso. Dai sempre priorità alla sicurezza e alle pratiche responsabili di maneggio delle armi da fuoco.

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