

AR-15 blocco gas regolabile solido .936" NERO

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

Il blocco gas brevettato "Bleed Off" di Superlative Arms, per la piattaforma AR15, regola il flusso di gas espellendo il gas dal blocco invece di limitarne il flusso come i blocchi regolabili convenzionali. Risultati: La pressione utilizzata nel blocco è ridotta solo alla quantità necessaria per azionare il portacaricatore. Il gas / pressione rimanente viene espulso dal blocco, consentendo al sistema di funzionare in modo molto più pulito e fresco. Riduzione del rinculo percepito. Il detent di regolazione brevettato è posizionato all'esterno del blocco e quindi non c'è contaminazione. La vite di regolazione del gas non limita il flusso di gas; pertanto non ci sono erosioni o bloccaggi della vite / nessuna perdita di detent a causa dell'accumulo di carbonio. Anche se è rimovibile, abbiamo aggiunto un meccanismo di sicurezza che impedisce di svitare accidentalmente la vite fino in fondo. Quando si utilizzano SBR e/o soppressori, la porta di espulsione consente di scaricare la pressione eccessiva dal blocco riducendo il retrocarico. Dati: Materiale del blocco gas: 416 SS Diametro della canna: 0.625" Peso: 1.37 oz. Lunghezza: 1.00" Tipo di attacco: Solido Regolazione gas: 30 posizioni bloccate, Porta di espulsione anteriore del blocco: Anteriore del blocco Incluso: Blocco gas - Assemblato (2) Viti di fissaggio 10-32 x 3/16" (1) Pin di ritenzione tubo gas (1) Chiavi esagonali L a forma di 3/32 X 6" Istruzioni per l'installazione e codice QR per il tutorial video



Caratteristiche

- Nome: [AR-15 blocco gas regolabile solido .936" NERO](#)
- Produttore: [SUPERLATIVE ARMS](#)
- N. prodotto: 100020581
- N. fab.: SABO-DI-936SM
- Diametro interno: .936
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 850011846148

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco Gas Regolabile Solido AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco Gas Regolabile Solido AR15

Introduzione

Grazie per aver acquistato il Blocco Gas Regolabile Solido AR15 di Superlative Arms. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo blocco gas. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il blocco gas sia installato da un armaiolo qualificato o da un individuo esperto.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con attenzione e segui le procedure di manipolazione sicura.
- Utilizza adeguati dispositivi di protezione, come occhiali di sicurezza e guanti, quando installi o maneggi il blocco gas.
- Tieni il blocco gas e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente il blocco gas per usura o danni. Non utilizzare un blocco gas danneggiato.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evita di utilizzare il blocco gas con armi da fuoco che non sono compatibili con la piattaforma AR15.
- Assicurati che il blocco gas sia correttamente regolato prima di sparare.
- Non superare le impostazioni di flusso di gas raccomandate per prevenire eccessive pressioni e potenziali danni.
- Quando utilizzi Short Barrel Rifles (SBR) o soppressori, monitora la porta di espulsione per eventuali ostruzioni.
- Mantieni la vite di regolazione del gas per prevenire erosione o bloccaggio. Pulisci regolarmente la vite per evitare accumuli di carbonio.
- Non tentare di rimuovere completamente la vite di regolazione del gas senza seguire le istruzioni del meccanismo di sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura da maneggiare.
- Rimuovi il blocco gas esistente, se applicabile.
- Allinea il nuovo blocco gas con la canna, assicurandoti che la porta di espulsione sia posizionata anteriormente.
- Fissa il blocco gas utilizzando le viti di fissaggio 1032 x 3/16" incluse. Stringi saldamente, ma non sovratensionare.
- Installa il tubo gas utilizzando i perni di ritenzione forniti, assicurandoti di avere una vestibilità adeguata.
- Utilizza le chiavi esagonali a forma di L per eventuali regolazioni necessarie.

2. Uso:

- Dopo l'installazione, regola il flusso di gas utilizzando la vite di regolazione. Inizia con l'impostazione più bassa e aumenta gradualmente secondo necessità.
- Testa l'arma in un ambiente controllato per garantire un funzionamento corretto.
- Controlla e regola regolarmente le impostazioni del blocco gas in base alle prestazioni e alle condizioni di tiro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il blocco gas in conformità con le normative locali riguardanti i metalli e i componenti delle armi da fuoco.
- Non smaltire il blocco gas nei rifiuti domestici regolari.
- Considera opzioni di riciclaggio per i componenti metallici se disponibili nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardante il Blocco Gas Regolabile Solido AR15, ti preghiamo di consultare il tuo rivenditore o il sito web del produttore per le informazioni di contatto.

Seguendo questa guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo Blocco Gas Regolabile Solido AR15 di Superlative Arms. Grazie per aver dato priorità alla 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