

AR-15 MICRO GAS BLOCKS STEEL SET SCREW - SLR RIFLEWORKS

MICRO GAS BLOCK .625 SET SCREW STEEL

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

Versatilità in un Design a Profilo Ridotto

AR-15 MICRO GAS BLOCKS STEEL SET SCREW Sei stanco di quel gas block con mirino anteriore? Sostituiscilo e aggiungi più versatilità al tuo AR-15 con l'aggiunta del Micro Gas Block di SLR Rifleworks. Il Micro Gas Block di SLR Rifleworks è realizzato con un design a profilo basso che consente spazio per la maggior parte delle canne aftermarket disponibili per la piattaforma AR-15, offrendo ai proprietari una vasta gamma di opzioni di versatilità e personalizzazione per il proprio fucile. CARATTERISTICHE Fresato in acciaio billette 4140 Trattato con finitura QPQ melonite Disponibile nelle misure .875 e .936 Il Micro Gas Block di SLR Rifleworks è anche dotato di viti di fissaggio distanziate a 0.400 pollici per garantire che il tuo gas block non si muova mai dalla sua posizione.



Caratteristiche

- Nome: [SLR RIFLEWORKS MICRO GAS BLOCK .625 SET SCREW STEEL](#)
- Produttore: [SLR RIFLEWORKS](#)
- N. prodotto: 100025355
- N. fab.: GB6
- Diametro interno: .625
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Low Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.048kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Blocco Gas Micro AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Blocco Gas Micro AR15

Introduzione

Grazie per aver scelto il Blocco Gas Micro AR15 di SLR Rifleworks. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti di questo prodotto siano a conoscenza delle regole e delle normative di sicurezza relative alle armi da fuoco.
- Tratta sempre le armi da fuoco come se fossero cariche.
- Tieni il blocco gas e tutti i componenti correlati fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il blocco gas per eventuali segni di danni o usura.
- Non utilizzare il blocco gas se appare danneggiato o non funzionante.
- Segui tutte le leggi e normative locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo con fucili della piattaforma AR15.
- Assicurati che il blocco gas sia compatibile con il modello e il calibro specifico del tuo fucile.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando maneggi le armi da fuoco.
- Non tentare di modificare il blocco gas o i suoi componenti oltre le specifiche del produttore.
- Fai attenzione al potenziale di perdite di gas e assicurati che tutte le connessioni siano sicure prima dell'uso.
- Evita di utilizzare il blocco gas in condizioni estreme che potrebbero influenzare le sue prestazioni, come calore o freddo estremi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia scarica e che la camera sia vuota prima di iniziare l'installazione.
- Raccogli gli strumenti necessari: chiavi e cacciaviti appropriati.

2. Passaggi di Installazione

- Rimuovi il blocco gas esistente dal tuo AR15.
- Pulisci l'area in cui verrà installato il nuovo blocco gas per garantire una corretta adattabilità.
- Posiziona il Blocco Gas Micro SLR Rifleworks sopra la porta del gas sul canna.
- Allinea il blocco gas con la canna e il guardamano.
- Fissa il blocco gas in posizione utilizzando le viti di fissaggio fornite. Assicurati che siano serrate secondo le specifiche del produttore.
- Controlla nuovamente l'allineamento e la rigidità del blocco gas prima di rimontare la tua arma da fuoco.

3. Uso

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che il blocco gas funzioni correttamente.
- Monitora le prestazioni del blocco gas durante l'uso, controllando eventuali segni di perdite di gas o malfunzionamenti.
- Pulisci e mantieni regolarmente il blocco gas in conformità con il programma di manutenzione della tua arma da fuoco.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Quando il blocco gas raggiunge la fine della sua vita utile, smaltiscilo come rifiuto metallico presso un impianto di riciclaggio designato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore locale o il produttore direttamente.

Conclusione

Il Blocco Gas Micro SLR Rifleworks è progettato per migliorare la versatilità e le prestazioni del tuo AR15. Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo prodotto. Dai sempre priorità alla sicurezza quando maneggi armi da fuoco e i loro componenti.

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