

AR-15 SENTRY ADJUSTABLE GAS BLOCKS STEEL SET SCREW - SLR RIFLEWORKS SENTRY GAS BLOCK .875 ADJUSTABLE STEEL SET SCREW

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

Fissa il tuo blocco gas regolabile

Il blocco gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw garantisce agli utenti AR-15 la possibilità di ottimizzare il loro sistema di gas per un funzionamento ottimale. Il blocco gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw è costruito con un semplice sistema di misurazione che non utilizza molle o sfere ed è regolabile tramite un attrezzo incluso. Fresato in acciaio 4140 Caratteristiche finitura QPQ Melonite Disponibile in dimensioni di diametro .625, .750, .875 e .936 Il blocco gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw è dotato di due viti di regolazione che bloccano il blocco nel canna per una tenuta del gas ideale.



Caratteristiche

- Nome: [SLR RIFLEWORKS SENTRY GAS BLOCK .875 ADJUSTABLE STEEL SET SCREW](#)
- Produttore: [SLR RIFLEWORKS](#)
- N. prodotto: 100025369
- N. fab.: SA8SM
- Diametro interno: .875
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Regolabili
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.057kg
- 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 il Blocco Gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco Gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable

Introduzione

Grazie per aver scelto il Blocco Gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo AR15 consentendo la regolazione del sistema di gas. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e un'installazione sicuri del blocco gas in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il blocco gas venga installato da un armaiolo qualificato o da un individuo esperto in armi da fuoco.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con attenzione e segui tutti i protocolli di sicurezza.
- Tieni il blocco gas e tutti i componenti correlati fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il blocco gas per eventuali segni di danni o usura prima dell'installazione.
- Non modificare il blocco gas in alcun modo che possa compromettere la sua sicurezza o funzionalità.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro componenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando maneggi le armi da fuoco.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare qualsiasi lavoro su di essa.
- Usa solo lo strumento incluso per le regolazioni; non utilizzare strumenti improvvisati che potrebbero causare danni.
- Non superare le impostazioni raccomandate dal produttore per il flusso di gas.
- Controlla regolarmente il blocco gas per un'installazione sicura e un funzionamento corretto durante la manutenzione di routine dell'arma.
- Sii consapevole del potenziale di perdita di gas se il blocco gas non è installato correttamente.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Istruzioni per l'Installazione

1. Prepara l'Arma

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovi il blocco gas esistente, se applicabile.

2. Installa il Blocco Gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable

- Allinea il blocco gas con la canna.
- Inserisci le due viti di regolazione fornite con il blocco gas nei fori designati.
- Usa lo strumento incluso per stringere le viti di regolazione in modo sicuro, assicurando una corretta tenuta del gas.

3. Regola il Flusso di Gas

- Usa lo strumento incluso per regolare il flusso di gas sul valore desiderato.
- Inizia con un'impostazione conservativa e apporta regolazioni incrementali secondo necessità.

4. Rimonta l'Arma

- Riattacca eventuali componenti rimossi durante l'installazione.
- Assicurati che tutte le parti siano sicure e funzionanti correttamente.

5. Testa l'Arma

- Esegui un test di funzionamento in un ambiente sicuro per assicurarti che il blocco gas funzioni come previsto.
- Monitora eventuali suoni insoliti o perdite di gas durante il funzionamento.

Istruzioni per l'Uso

- Controlla regolarmente il blocco gas per un corretto funzionamento e un'installazione sicura.
- Effettua regolazioni solo quando necessario, seguendo le linee guida fornite in questo manuale.
- Mantieni sempre l'arma secondo le raccomandazioni del produttore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il blocco gas in conformità con le normative locali riguardanti i metalli e i componenti delle armi da fuoco.
- Se il blocco gas è danneggiato oltre la riparazione, assicurati che venga reso inutilizzabile prima dello smaltimento per prevenire abusi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardante il Blocco Gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o sul sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Blocco Gas SLR Rifleworks Sentry Adjustable. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi e i regolamenti locali. 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

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