

AR-15 GAS BLOCKS TITANIUM - 2A ARMAMENT AR-15 GAS BLOCK .625 TITANIUM

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

Il blocco gas 2A-Ti è una soluzione semplice per coloro che cercano di ridurre il peso delle armi in stile AR-15. Utilizzando il titanio, il peso può essere ridotto fino al 40% rispetto ai blocchi gas in acciaio standard. Il design a profilo basso si adatta bene sotto i hand guard e in qualsiasi altro luogo in cui lo spazio è limitato. Un design base a due viti di fissaggio assicura una vestibilità sicura e un'installazione semplice. Si consiglia di utilizzare un composto bloccante blu, così come un barile con dimple per un'installazione superiore. Realizzato in titanio 6AL-4V certificato negli Stati Uniti. Foro interno: .625 o .750 Lunghezza: 1.0 pollice Peso: 0.70 once Finitura opaca sabbiata Design a profilo basso Include due viti di fissaggio in acciaio inossidabile



Caratteristiche

- Nome: [2A ARMAMENT AR-15 GAS BLOCK .625 TITANIUM](#)
- Produttore: [2A ARMAMENT](#)
- N. prodotto: 100019800
- N. fab.: 2ATIGB2
- Diametro interno: .625
- Materiale: Titanium
- Tipo: Low-Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.034kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 72mm
- Lunghezza di spedizione: 108mm
- UPC: 854361006092

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 AR15 Titanium 2A Armament](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Blocchi Gas AR15 Titanium 2A Armament

Introduzione

Grazie per aver scelto il Blocco Gas AR15 Titanium 2A Armament. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, istruzioni di installazione e suggerimenti per un uso efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Seguire sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.
- Maneggiare tutte le armi da fuoco con cura e rispetto, seguendo le pratiche di sicurezza standard.
- Tenere il blocco gas fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il blocco gas per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o funzionamento anomalo, interrompere immediatamente l'uso e consultare un gunsmith qualificato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo con armi da fuoco in stile AR15.
- Non superare le specifiche raccomandate per l'installazione.
- Assicurarsi che il barile sia correttamente dimpled per fissare il blocco gas.
- Utilizzare un composto bloccante blu per fissare le viti di regolazione e prevenire allentamenti.
- Non modificare il blocco gas o tentare di ripararlo da soli.
- Indossare sempre attrezzature di sicurezza appropriate, compresa la protezione per gli occhi, quando si maneggiano armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogliere gli strumenti necessari: chiave Allen per le viti di regolazione, composto bloccante blu e qualsiasi altro strumento necessario per la propria arma da fuoco specifica.

2. Passaggi di Installazione:

- Selezionare la dimensione interna appropriata (.625 o .750) per la propria applicazione.
- Posizionare il blocco gas sopra l'area dimpled del barile.
- Allineare il blocco gas per garantire una corretta adattabilità e funzionamento.
- Applicare il composto bloccante blu alle viti di regolazione.
- Fissare il blocco gas utilizzando le due viti di regolazione in acciaio inossidabile. Stringere fino a che non sia ben saldo, ma non stringere eccessivamente per evitare di danneggiare il barile.

3. PostInstallazione:

- Ispezionare l'installazione per assicurarsi che il blocco gas sia fissato saldamente.
- Eseguire un controllo di funzionamento dell'arma da fuoco per garantire un funzionamento corretto.
- Se sorgono problemi, consultare un gunsmith qualificato.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il blocco gas in conformità con le normative locali sui rifiuti metallici.
- Non smaltire nei rifiuti domestici normali.
- Contattare i centri di riciclaggio locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi richiesta di sicurezza o supporto aggiuntivo, si prega di contattare il produttore o un professionista qualificato in armi da fuoco. Assicurarsi sempre di avere le informazioni di sicurezza più recenti e aggiornamenti riguardanti il proprio prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, è possibile garantire l'uso sicuro ed efficace del Blocco Gas AR15 Titanium 2A Armament. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle vostre pratiche con le 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 **

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