

AR-15 GAS TUBE MELONITE - SPIKES TACTICAL AR-15 GAS TUBE MELONITE PISTOL

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

Rivestimento in Melonite per una maggiore resistenza al calore e eliminazione della riflessione della luce

Il rivestimento in Melonite sui tubi gas in acciaio inossidabile indurito offre una resistenza extra al calore e alla corrosione per una vita utile eccezionalmente lunga. La finitura nera opaca migliora il profilo tattico dei fucili con guardamanico aperti eliminando una fonte di riflessione accidentale della luce. Include il perno di bloccaggio del tubo gas.



Caratteristiche

- Nome: [SPIKES TACTICAL AR-15 GAS TUBE MELONITE PISTOL](#)
- Produttore: [SPIKES TACTICAL](#)
- N. prodotto: 100008576
- N. fab.: SUGT0M1
- Finitura: Melonite
- Lunghezza: 6 3/4
- Lunghezza del gas system: Pistol
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 56mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 855319005891

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo Gas Melonite AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo Gas Melonite AR15

Introduzione

Grazie per aver acquistato il Tubo Gas Melonite AR15 da Spikes Tactical. Questo prodotto è progettato per l'uso in fucili AR15 e offre una resistenza migliorata al calore e alla corrosione. Questa guida alle istruzioni di sicurezza ha lo scopo di garantire un uso, un'installazione e uno smaltimento sicuri del tubo gas, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre tutte le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che il tubo gas sia compatibile con il modello del tuo fucile.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il tubo gas per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di corrosione, crepe o altri danni.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e l'uso delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante la manipolazione e l'installazione del tubo gas.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima dell'installazione o della manutenzione.
- Evita di esporre il tubo gas a temperature estreme o sostanze chimiche aggressive.
- Non modificare il tubo gas in alcun modo che possa compromettere la sua integrità.
- Se riscontri malfunzionamenti durante l'uso del tubo gas, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi un punzone per perni e un martello.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.

2. Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica.
- Rimuovi il tubo gas esistente, se applicabile.
- Allinea il nuovo tubo gas con il blocco gas.
- Inserisci il perno del tubo gas utilizzando il punzone per perni e il martello, assicurandoti che sia fissato saldamente.
- Rimonta eventuali altri componenti dell'arma secondo necessità.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per garantire un'operazione corretta.
- Monitora il tubo gas durante l'uso per eventuali segni di malfunzionamento o usura.
- Pulisci regolarmente il tubo gas secondo le raccomandazioni del produttore per mantenere le prestazioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il tubo gas in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire il tubo gas nei rifiuti domestici normali.
- Se il tubo gas è danneggiato o non più utilizzabile, contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'installazione o le prestazioni del prodotto, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Tubo Gas Melonite AR15. Prioritizza sempre la sicurezza e rispetta le leggi locali quando utilizzi accessori per armi da fuoco. Grazie per aver scelto Spikes Tactical.

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