

AR-15 Gasrohr, Melonite-beschichtet - AR-15 Gasrohr Melonite, Pistol-Länge

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gaszylinder](#)

Melonite-beschichtet für zusätzliche Wärmebeständigkeit & Eliminierung von Lichtreflexionen

Die Melonite-Beschichtung auf gehärteten Edelstahl-Gastuben bietet zusätzlichen Wärme- und Korrosionsschutz für eine außergewöhnlich lange Lebensdauer. Die matte schwarze Oberfläche verbessert das taktische Profil von Gewehren mit offenen Handguards, indem sie eine Quelle für versehentliche Lichtreflexionen eliminiert. Enthält einen Rollstift für die Gastube.



Eigenschaften

- Name: [AR-15 Gasrohr Melonite, Pistol-Länge](#)
- Hersteller: [SPIKES TACTICAL](#)
- Artikel-Nr.: 100008576
- Herst.-Nr.: SUGT0M1
- Finish: Melonite
- Länge: 6 3/4
- Länge des Gassystems: Pistol
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 56mm
- Versandlänge: 206mm
- UPC: 855319005891

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für AR15 Gas Tube Melonite](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für AR15 Gas Tube Melonite

Einleitung

Vielen Dank, dass du den AR15 Gas Tube Melonite von Spikes Tactical gekauft hast. Dieses Produkt ist für die Verwendung in AR15-Feuerwaffen konzipiert und bietet verbesserten Wärme- und Korrosionsschutz. Diese Sicherheitsanleitung soll die sichere Verwendung, Installation und Entsorgung des Gasrohrs gewährleisten und dabei die EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) einhalten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe alle Sicherheitsanweisungen, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass das Gasrohr mit deinem Feuerwaffenmodell kompatibel ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig das Gasrohr auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es Anzeichen von Korrosion, Rissen oder anderen Schäden zeigt.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Modifikationen und Nutzung von Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, während du das Gasrohr handhabst und installierst.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation oder Wartung entladen ist.
- Vermeide es, das Gasrohr extremen Temperaturen oder aggressiven Chemikalien auszusetzen.
- Modifiziere das Gasrohr nicht auf eine Weise, die seine Integrität gefährden könnte.
- Wenn du während der Benutzung des Gasrohrs auf Probleme stößt, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Rollstiftstempels und eines Hammers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.

2. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist.
- Entferne das vorhandene Gasrohr, falls zutreffend.
- Richte das neue Gasrohr mit dem Gasblock aus.
- Setze den Rollstift des Gasrohrs mit dem Rollstiftstempel und Hammer ein und stelle sicher, dass er sicher sitzt.
- Baue alle anderen Komponenten der Feuerwaffe nach Bedarf wieder zusammen.

3. Benutzung:

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um die ordnungsgemäße Funktion sicherzustellen.
- Überwache das Gasrohr während der Benutzung auf Anzeichen von Fehlfunktionen oder Abnutzung.
- Reinige das Gasrohr regelmäßig gemäß den Empfehlungen des Herstellers, um die Leistung aufrechtzuerhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Gasrohr gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge das Gasrohr nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Gasrohr beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Installation oder Produktleistung beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du die sichere und effektive Nutzung des AR15 Gas Tube Melonite gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die lokalen Gesetze, wenn du Zubehör für Feuerwaffen verwendest. Vielen Dank, dass du Spikes Tactical gewählt hast.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de