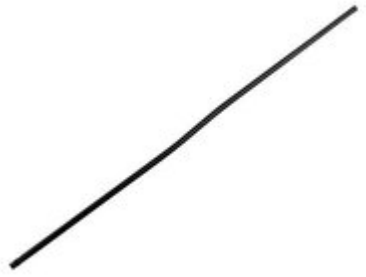


AR-15 Gasrohr NITROMET mittellang

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

Edelstahl-Gastuben sind salzbad-nitrocarburisiert für zusätzlichen Widerstand gegen Hitze und Korrosion. Die Nitromet-Oberfläche bietet zusätzliche Haltbarkeit mit einer Oberflächenhärte von Rc 55. Lässt sich einfach installieren und ist für Carbine- und Mid-Length-Gassysteme erhältlich.



Eigenschaften

- Name: [AR-15 Gasrohr NITROMET mittellang](#)
- Hersteller: [WMD GUNS](#)
- Artikel-Nr.: 100010979
- Herst.-Nr.: 1-NMGTM1
- Finish: Nitromet
- Länge: 11 3/4
- Länge des Gassystems: Mid-Length
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 330mm
- UPC: 855899003164

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- AR15 Gas Tube Nitromet Sicherheitsanweisungen
- Über uns

AR15 Gas Tube Nitromet Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für das AR15 Gas Tube Nitromet von WMD Guns entschieden hast. Dieses Produkt ist für zuverlässige Leistung und Langlebigkeit konzipiert. Um deine Sicherheit und die optimale Funktion deines Gasrohrs zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig und respektvoll mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Stelle sicher, dass das Gasrohr für dein spezifisches AR15Modell und Konfiguration geeignet ist.
- Überprüfe das Gasrohr vor der Installation auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Versuche nicht, das Gasrohr zu modifizieren, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Lagere das Gasrohr an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Halte das Gasrohr außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfe, dass deine Feuerwaffe vor der Installation oder Handhabung des Gasrohrs entladen ist.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit dem Gasrohr.
- Sei dir bewusst, dass das Gasrohr während der Nutzung heiß werden kann. Lass es abkühlen, bevor du es anfasst.
- Wenn du während der Nutzung ungewöhnliche Leistung oder Anzeichen einer Fehlfunktion bemerkst, stelle den Betrieb sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle erforderlichen Werkzeuge für die Installation hast, einschließlich eines Schlüssels und anderer benötigter Werkzeuge.
- Lies die Herstelleranweisungen für dein spezifisches AR15Modell.

2. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und die Kammer leer ist.
- Entferne das vorhandene Gasrohr, falls zutreffend, gemäß den Richtlinien des Herstellers.
- Richte das neue Gasrohr mit dem Gasblock aus und setze es vorsichtig ein.
- Sichere das Gasrohr gemäß den Spezifikationen des Herstellers, um einen richtigen Sitz zu gewährleisten.
- Überprüfe alle Verbindungen und Befestigungen, um sicherzustellen, dass alles fest sitzt.

3. Nutzung:

- Führe nach der Installation eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass das Gasrohr korrekt funktioniert.
- Befolge alle Standardbetriebsverfahren für deine Feuerwaffe.
- Überprüfe das Gasrohr regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung während der routinemäßigen Wartung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Gasrohr gemäß den lokalen Vorschriften und Richtlinien für die Metallrecycling.
- Entsorge das Gasrohr nicht im regulären Hausmüll.
- Wenn das Gasrohr beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere lokale Recyclingzentren für die ordnungsgemäße Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Installation oder Leistung des AR15 Gas Tube Nitromet wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder die KundenserviceRessourcen des Herstellers.

Fazit

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem AR15 Gas Tube Nitromet gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere Fachleute, wenn du dir unsicher bist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und für die Wahl von WMD Guns.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de