

AR-15 Premium MIL-SPEC Pufferrohr-Baugruppe mit SUPER 42 - AR15 Premium Mil-Spec Buffer-Tube-Baugruppe mit Super 42, H3 BLK

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile für Buffer-Tubes](#) > [Puffergehäuse](#)

Das Geissele Premium Mil-Spec Buffer Tube ist aus hochwertigem 7075-T6 Aluminium gefertigt und mit einer Type 3 Hardcoat Anodisierung in Schwarz oder Geissele's DDC versehen. Dieses robuste und langlebige Buffer Tube entspricht allen mil-spec Standards und bietet 6 Positionen für den Schaft. Dieses carbine-lange und mil-spec Durchmesser Premium Buffer Tube wird in den USA hergestellt und wiegt 3,7 oz, was es zur perfekten Ergänzung für dein AR-15 Lower macht und die Kompatibilität mit den meisten mil-spec Durchmesser AR-15 Schäften gewährleistet. Im Paket enthalten sind eine hochwertige, mil-spec Castle Nut und eine Endplatte. Die Geissele Super 42 Feder wurde entwickelt, um die Funktion und Zuverlässigkeit deines AR-15 Musterrifle zu verbessern. Ihr einzigartiges Federdesign verwendet drei unabhängige Drahtstränge, ähnlich wie das deutsche MG42 Maschinengewehr. Dieses Konzept wirkt als harmonischer Dämpfer und Energieabsorber, indem es den Federn erlaubt, sich unabhängig voneinander zu bewegen. Diese Flexibilität hilft, überschüssige Energie abzuleiten, was die Wahrscheinlichkeit eines Federbruchs verringert und dazu beiträgt, dein AR-15 zuverlässiger zu machen. Im Vergleich zur Standardfeder hat die Geissele Super 42 Feder eine verringerte Neigung, Länge und Kraft über eine bestimmte Anzahl von Schüssen zu verlieren. Als zusätzlichen Vorteil entfernt sie die lästigen Federgeräusche (Twang), die der Schütze durch den Schaft hört und spürt. Die Super 42 Feder hat eine 15% stärkere durchschnittliche Rückstellkraft als die Standard Buffer Feder. Dies hilft, Patronen aus dem Magazin zu ziehen, wenn du mit einer verschmutzten Waffe arbeitest oder Stahlhülsenmunition verwendest.



Eigenschaften

- Name: [AR15 Premium Mil-Spec Buffer-Tube-Baugruppe mit Super 42, H3 BLK](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 430107543
- Herst.-Nr.: 08-163B-H3
- Art: Mil-Spec
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.499kg
- Versandhöhe: 83mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 375mm
- UPC: 817953026991

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die AR15 Premium MilSpec Buffer Tube Assembly mit Super 42](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die AR15 Premium MilSpec Buffer Tube Assembly mit Super 42

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die AR15 Premium MilSpec Buffer Tube Assembly mit Super 42 entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen zur sicheren Verwendung und Installation des Produkts. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Achte darauf, dass alle Teile korrekt montiert und gesichert sind, bevor du das Produkt benutzt.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich des Besitzes und der Verwendung von AR15 Waffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur kompatible AR15 Schäfte, die den milspec Durchmesser erfüllen.
- Achte darauf, dass die Castle Nut und die Endplatte sicher befestigt sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Geissele Super 42 Feder korrekt installiert ist, um die Funktionalität und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.
- Vermeide den Einsatz von übermäßig verschmutzten oder beschädigten Waffen, da dies die Leistung beeinträchtigen kann.
- Halte dich an die Anweisungen des Herstellers zur Pflege und Wartung des Produkts.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation des Buffer Tubes:

- Entferne den alten Buffer Tube, falls vorhanden.
- Setze den neuen Buffer Tube in die Buffer Tube Öffnung des AR15 Lower ein.
- Befestige die Castle Nut mit dem entsprechenden Werkzeug und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Montiere die Endplatte gemäß den Anweisungen des Herstellers.

2. Installation der Geissele Super 42 Feder:

- Entferne die alte Buffer Feder, falls vorhanden.
- Setze die Geissele Super 42 Feder in den Buffer Tube ein.
- Stelle sicher, dass die Feder korrekt sitzt und nicht klemmt.

3. Verwendung des AR15:

- Überprüfe vor jedem Gebrauch, ob alle Teile korrekt montiert sind.
- Achte darauf, dass du die Waffe in einem sicheren und kontrollierten Umfeld verwendest.
- Nach dem Schießen, reinige die Waffe gründlich, um Ablagerungen zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den geltenden lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Überlege, ob du das Produkt an eine geeignete Sammelstelle für gefährliche Abfälle abgeben kannst, wenn es beschädigt ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsanweisungen dazu dienen, die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bei Fragen oder Unsicherheiten konsultiere bitte einen Fachmann.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de