

AR-15/M16 5.56 verbesserte Verschlussbaugruppe - .223 verbesserter Verschluss

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Verschlüsse](#)

Entwickelt für eine extra lange Lebensdauer

Die komplette Bolt Assembly ist präzise aus einer ultra-starken Stahllegierung gefertigt, die bis zu 10-mal länger hält als ein Standard-Kohlenstoffstahl-Bolt und das Risiko eines Bolt-Ausfalls während eines kritischen Einsatzes minimiert. SAE 9310 Stahl hat einen zähen, duktilen Innenkern, der hochgradig resistent gegen Spannungsrissbildung ist, mit einer harten Außenschicht, die gegen Galling und Abnutzung resistent ist und eine Lebensdauer von bis zu 60.000 Schuss gewährleistet. Dies ist derselbe Stahl, der in den Getrieben von Formel 1-Rennwagen verwendet wird, daher ist er ideal für Anwendungen mit hohen Belastungen und Temperaturen, wie z.B. bei dauerhaftem Vollautomatikfeuer. Sorgfältig bearbeitete Radien an allen 90-Grad-Ecken der Verriegelungslappen helfen, die Aufprallkraft gleichmäßig zu verteilen und das Risiko vorzeitiger Abnutzung und Rissbildung weiter zu reduzieren. Vollständig unterstützte Extractor-Fläche und präzise Extractor-Engagement sorgen zusätzlich für einen reibungslosen, zuverlässigen Betrieb. Bolts sind einzeln oder in einer Kompletgruppe erhältlich, die den Bolt, Schlagbolzen, Cam Pin und Schlagbolzen-Sicherungsstift umfasst. Verfügbarer Kaliber 223.



Eigenschaften

- Name: [.223 verbesserter Verschluss](#)
- Hersteller: [J P ENTERPRISES](#)
- Artikel-Nr.: 452000111
- Herst.-Nr.: JPEB-223
- Finish: Black DLC
- Hand: Right
- Patrone: 223 Remington, 300 AAC Blackout, 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 173mm
- UPC: 812872020709

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für die AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Assembly](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitungsleitfaden für die AR15/M16

5.56 Enhanced Bolt Assembly

Einführung

Danke, dass du dich für die AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Assembly von J P Enterprises entschieden hast. Dieses Produkt wurde mit Sicherheit und Leistung im Hinterkopf entwickelt. Bitte lies diesen Sicherheitsanleitungsleitfaden sorgfältig durch, um eine ordnungsgemäße Nutzung und Wartung deiner Bolt Assembly sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Diese Bolt Assembly ist so konzipiert, dass sie eine sichere Verwendung gewährleistet. Es ist wichtig, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um Risiken im Zusammenhang mit ihrem Betrieb zu minimieren.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über mögliche Rückrufe zu diesem Produkt informiert. Falls ein Rückruf erfolgt, befolge die bereitgestellten Anweisungen für eine sichere Rückgabe oder Abhilfe.
- **OnlineShopping:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, stelle sicher, dass der Einzelhändler die Sicherheitsanforderungen erfüllt. Überprüfe immer die Authentizität des Produkts.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen stelle sicher, dass du Zugang zu einem EUbasierten Kontakt für dieses Produkt hast.
- **Schnelle Warnungen:** Überprüfe regelmäßig die Sicherheitsplattform der EU auf Updates zu unsicheren Produkten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Unsachgemäße Installation oder Verwendung kann zu einem BoltAusfall führen, was ernsthafte Verletzungen oder Schäden zur Folge haben kann.
 - Vermeide die Exposition gegenüber extremen Temperaturen, die die Integrität der Bolt Assembly beeinträchtigen können.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation oder Wartung beginnst.
 - Trage beim Umgang mit der Bolt Assembly Schutzbrillen.
 - Modifiziere oder verändere die Bolt Assembly in keiner Weise.
 - Überprüfe regelmäßig die Bolt Assembly auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- **Alterspezifische Warnungen:**
 - Dieses Produkt ist nur für die Verwendung durch Erwachsene bestimmt. Es sollte nicht von Personen unter 18 Jahren gehandhabt werden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

- **Installationsanweisungen:**

1. Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
2. Entferne die vorhandene Bolt Assembly aus dem Bolt Carrier.
3. Setze die neue Bolt Assembly in den Bolt Carrier ein und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
4. Installiere den Schlagbolzen, den Cam Pin und den Sicherungsstift des Schlagbolzens gemäß den Anweisungen des Herstellers.
5. Stelle sicher, dass alle Komponenten sicher an ihrem Platz sind, bevor du die Feuerwaffe wieder zusammenbaust.

- **Nutzungsanweisungen:**

- Verwende immer die richtige Kalibermunition (223 Remington, 5.56 mm NATO, 300 AAC Blackout) für deine Feuerwaffe.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers für den sicheren Betrieb der Feuerwaffe.
- Halte einen sicheren Abstand zu anderen Personen beim Schießen und achte auf eine ordentliche Schießhaltung.

Entsorgungsanweisungen

- **Entsorgung des Produkts:**

- Entsorge die Bolt Assembly gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr in Gebrauch ist, konsultiere die örtlichen Behörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Nutzung der AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Assembly wende dich bitte an die vorgesehenen Unterstützungsstellen, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Assembly gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de