

AR-15 Carbine Flachdrahtfeder - AR-15 Carbine-Flachdrahtfeder

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

Die SI Carbine Flatwire Spring ist ein kostengünstiges, einfaches Upgrade für jedes AR-System mit einem Carbine-Puffer-System. Die Flatwire-Feder erhöht die Lebensdauer der Plattform, verbessert den Schießzyklus und übertrifft die Lebensdauer der Standardfeder erheblich. Eine erhöhte Bolzenlast, zusammen mit einer verringerten Kompressionskraft, steigert die Zuverlässigkeit beim Durchladen. Darüber hinaus werden alle SI Flatwire-Federn kryogenisch spannungsentlastet, um eine größere Konsistenz, eine längere Federlebensdauer und eine höhere Widerstandsfähigkeit gegenüber hohen Zyklusraten zu gewährleisten. Bei einem Preis, der nicht viel höher ist als der von Standard-Carbine-Federn, ist die SI Flatwire eine einfache Option für diejenigen, die entweder abgenutzte Pufferfedern ersetzen oder neue Builds beginnen möchten. Paket enthält: 1x Carbine-Länge Flatwire-Feder.

Eigenschaften: Kryo-zyklierte 17-7 ph-Stahl für Stärke, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Verringertes Harmonik vermindert die Systemvibration für schnellere Nachfolgeschüsse. Erhöhte Bolzenlast für eine positivere Zuführung. Reduziert das störende AR "Twäng".



Eigenschaften

- Name: [AR-15 Carbine-Flachdrahtfeder](#)
- Hersteller: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100023239
- Herst.-Nr.: SI-AR-FWS-C
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 356mm
- UPC: 708747545555

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die AR15 Carbine Flat Wire Spring
- Über uns

Sicherheitsanleitung für die AR15 Carbine Flat Wire Spring

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die AR15 Carbine Flat Wire Spring von Strike Industries entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung und Zuverlässigkeit deines AR15CarbinePuffersystems zu verbessern. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge alle Sicherheitsprotokolle.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du Wartungsarbeiten oder Modifikationen vornimmst.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EU-SicherheitsgatePlattform, um über die Produktsicherheit informiert zu bleiben.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Mögliche Gefahren:** Eine unsachgemäße Installation oder Verwendung der Flat Wire Spring kann zu Fehlfunktionen der Feuerwaffe oder Verletzungen führen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Vergewissere dich immer, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
 - Trage beim Umgang oder der Installation der Feder eine Schutzbrille.
 - Verwende die Feder nicht mit inkompatiblen Puffersystemen.
 - Stelle sicher, dass alle Komponenten in gutem Zustand sind, bevor du sie verwendest.
- **Alterswarnung:** Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Personen des gesetzlichen Alters und mit entsprechender Feuerwaffenausbildung gedacht.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Puffertubus-Schlüssels und Schutzbrillen.

2. Installation:

- Entferne die vorhandene Pufferspring aus dem Puffertubus.
- Überprüfe den Puffertubus auf Schmutz oder Beschädigungen.
- Setze die AR15 Carbine Flat Wire Spring in den Puffertubus ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
- Baue den Puffer und den Pufferhaltebolzen wieder ein.

3. Nutzung:

- Führe nach der Installation eine Funktionsprüfung der Feuerwaffe durch, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktioniert.
- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung, um die zuverlässige Funktion zu bestätigen.
- Überprüfe regelmäßig die Flat Wire Spring auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Metallrecycling.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten vor der Entsorgung vollständig zerlegt sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der AR15 Carbine Flat Wire Spring kannst du die offizielle Website oder die KundenserviceRessourcen von Strike Industries konsultieren.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Genieße dein verbessertes Schießerlebnis mit der AR15 Carbine Flat Wire Spring.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de