

JITTERPLUG für GLOCK®

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Federführungsstangen](#)

Der SI JitterPlug ist ein einfach zu installierendes Bauteil, das in einem Standard-Polymerführungsrohr für kompakte und vollformatige Glocks eingebaut wird. Er wird zwischen dem Führungsrohr und der Vorderseite der unteren Verriegelungsnasen installiert. Der SI-GJP erhöht die Federkraft auf dem Lauf und dem Schlitten, verbessert das Verriegelungsgefühl und beseitigt das lästige Glock-Laufgeräusch.



Eigenschaften

- Name: [JITTERPLUG für GLOCK®](#)
- Hersteller: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100037258
- Herst.-Nr.: SI-GJP
- Modell: 17,19,22,23,31,32,37,38
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.006kg
- Versandhöhe: 6mm
- Versandbreite: 108mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 708747545289

Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den SI JitterPlug für Glock®
- Über uns

Sicherheitshinweise für den SI JitterPlug für Glock®

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den SI JitterPlug für Glock® entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihrer Glock zu verbessern. Um die sichere Nutzung zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vor der Installation und Nutzung lesen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Verwenden Sie den JitterPlug nur mit den kompatiblen GlockModellen: 37, 17, 19, 22, 23, 31, 32, 38.
- Achten Sie darauf, dass der JitterPlug korrekt installiert ist, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, um Korrosion zu verhindern.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft beim Einbau des Produkts, um Beschädigungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Reinigen Sie das Führungsrohr und die Verriegelungsnasen vor der Installation.

2. Installation des JitterPlug

- Nehmen Sie den JitterPlug und setzen Sie ihn zwischen das Führungsrohr und die Vorderseite der unteren Verriegelungsnasen ein.
- Drücken Sie den JitterPlug vorsichtig an, bis er sicher sitzt.
- Überprüfen Sie, ob der JitterPlug richtig installiert ist, bevor Sie die Waffe wieder zusammenbauen.

3. Nutzung

- Nach der Installation sollten Sie die Waffe testen, um sicherzustellen, dass der JitterPlug ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie auf Veränderungen im Verriegelungsgefühl und auf das Geräusch des Laufs.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den JitterPlug und dessen Verpackung gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Kunststoffabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, während es entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder zur Meldung unsicherer Produkte wenden Sie sich bitte an die zuständigen Behörden oder den Hersteller. Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety Gate Plattform auf Rückrufinformationen.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit nehmen, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de