

# Verbessertes Stift-Set mit Anti-Walk-Verriegelungsblockstift für Glock® - Verbessertes Stiftset mit Anti-Walk-Verriegelungsblockstift GLOCK® 36

[Kurzaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Abzugsgruppen](#) > [Ersatzteile für Abzüge](#) > [Abzugsstifte](#)

Entwickelt für den ernsthaften Benutzer, sind die hochfesten Stahlstifte für eine bessere Wartung und Funktion aufgerüstet. Anstatt nur einen direkten Ersatz für die OEM-Stifte anzubieten, verfügen die Glock Pin Kits von Strike Industries über einen Anti-Walk Locking Block Pin. Wir haben festgestellt, dass bei besonders intensiver Nutzung und starken Rückstoßfeuerwaffen der Locking Block Pin dazu neigt, herauszulaufen, was zu einem Ausfall führt. Während der Trigger Pin fixiert ist, wird der Locking Block Pin nur durch Reibung mit OEM-Teilen gehalten. Bei häufiger Wartung können die Pin-Löcher im Laufe der Zeit durch Abnutzung beschädigt werden. Der SI Anti-Walk Locking Block Pin greift ähnlich wie der Trigger Pin in die Feder des Schlittenstopps ein, um ein Herauslaufen zu verhindern. Um den Rahmen zu schützen, sind die Stifte an den Enden konkav geformt, um einen Pin-Punch zu unterstützen und ein Abrutschen zu verhindern sowie potenzielle Schäden in diesem kritischen Bereich zu mindern. Für diejenigen, die ihre Feuerwaffen nicht regelmäßig detailliert zerlegen müssen, können sie farblich gefüllt werden, um einen weiteren Grad an Anpassung zu bieten und aus der Masse herauszustechen. Bei einem Preis, der mit den Standardersatzteilen vergleichbar ist, verbessere die Zuverlässigkeit, Wartungsfreundlichkeit und Anpassungsmöglichkeiten deiner Feuerwaffe mit dem SI Enhanced Pin Kit mit Anti-Walk Locking Block Pin für Glock.



## Eigenschaften

- Name: [Verbessertes Stiftset mit Anti-Walk-Verriegelungsblockstift GLOCK® 36](#)
- Hersteller: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100037253
- Herst.-Nr.: SI-G-AWP-36
- Modell: 36
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.01kg
- Versandhöhe: 6mm
- Versandbreite: 108mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 708747546514

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das STRIKE INDUSTRIES Enhanced Pin Kit mit AntiWalk Locking Block Pin für Glock®](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das STRIKE INDUSTRIES Enhanced Pin Kit mit AntiWalk Locking Block Pin für Glock®

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das STRIKE INDUSTRIES Enhanced Pin Kit mit AntiWalk Locking Block Pin für Glock® entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Zuverlässigkeit und Wartungsfreundlichkeit deiner Glock® zu verbessern. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers verwendest.
- Überprüfe regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigungen. Bei Anzeichen von Beschädigung solltest du das Produkt nicht verwenden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehörteilen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Enhanced Pin Kit nur mit kompatiblen Glock® Modellen.
- Achte darauf, dass alle Pins ordnungsgemäß installiert sind, um ein Herauslaufen zu verhindern.
- Bei der Installation des Locking Block Pins achte darauf, dass er korrekt in die Feder des Schlittenstopps eingreift.
- Vermeide es, das Produkt unter extremen Bedingungen (z. B. bei starker Hitze oder Feuchtigkeit) zu verwenden, die die Funktionalität beeinträchtigen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Lege alle benötigten Werkzeuge bereit, einschließlich eines geeigneten PinPunch.

### 2. Installation:

- Entferne die vorhandenen Pins vorsichtig mit dem PinPunch.
- Setze den Trigger Pin und den AntiWalk Locking Block Pin in die vorgesehenen Löcher ein.
- Achte darauf, dass die Enden der Pins konkav geformt sind, um ein Abrutschen während der Installation zu verhindern.

### 3. Überprüfung:

- Überprüfe nach der Installation, ob alle Pins fest sitzen und keine Bewegung aufweisen.
- Teste die Funktion der Waffe in einem sicheren Umfeld, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

### 4. Wartung:

- Führe regelmäßige Wartungsprüfungen durch, um sicherzustellen, dass die Pins nicht abgenutzt

- oder beschädigt sind.
- Reinige die Pins regelmäßig, um Ablagerungen zu entfernen, die die Funktion beeinträchtigen könnten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet werden kann, stelle sicher, dass es sicher und umweltgerecht entsorgt wird.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen oder Anliegen zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder an einen autorisierten Fachhändler.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deiner Waffe und die ordnungsgemäße Verwendung des Enhanced Pin Kits von größter Bedeutung sind. Halte dich an diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)