

Blank-Schlitten für GEN 3 GLOCK® 34 - Schlittenrohling für Gen 3 Glock® 34

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Verschlussstücke](#) > [Verschlussstücke](#)

Unbehandelte Oberfläche - Bereit zur Anpassung an deine (oder die Bedürfnisse deines Kunden)

Der Brownells Blank Slide für Glock® 34 kommt aus unbehandeltem, "in-the-white" Edelstahl, ohne äußere Merkmale, sodass du ihn genau nach deinen Vorstellungen anpassen kannst. Maschinen in Riegeln, gewichtsreduzierenden "Fenstern", einem Optik-Montageslot oder anderen kosmetischen Merkmalen, um deine Pistole einzigartig zu machen. (Ja, du musst dafür Maschinenfähigkeiten mitbringen!) Die gute Nachricht ist, dass die "Schufterei" bereits für dich erledigt ist. Das Innere unseres Blank Slides für Glock® 34 ist auf die endgültigen Maße bearbeitet, bereit für deine Wahl von Lauf und anderen internen Komponenten (siehe Gun Tech Hinweis unten). Außen sind auch die Visier-Schnitte bereits für dich gemacht, sodass die Vielzahl an Aftermarket-Visieren, die auf den Original-Schlitten passen, auch auf diesen passen. Passt auf das Original Gen3 Glock® 17 oder 34 Rahmen & Polymer80 PF940 Rahmen Bearbeitet aus feuerwaffen-geeignetem 17-4 Edelstahl Innere Teile auf endgültige Fabrikmaße bearbeitet Kommt "in-the-white", damit du die Oberfläche deiner Wahl auftragen kannst Enthält Glock Original-Visier-Dovetails vorne und hinten Unser Brownells Blank Slide für Glock® 34 kommt aus unbehandeltem, "in-the-white" Edelstahl. Wenn du mit der Bearbeitung des Äußeren fertig bist, kannst du die Art der Oberfläche - und das Farbschema - wählen, das du möchtest. Manchmal funktioniert "von der Stange", manchmal möchtest du es auf deine Weise machen. Wenn du bereit bist, deine eigene Zielpistole Glock® 34 Dream Gun™ zu bauen, greif zu einem Brownells Blank Slide. Brownells Gun Tech™ Hinweis: Unsere Blank Slides für Glock® erfordern, dass ein Original-Kanal installiert wird (separat erhältlich). Kanalverkleidungen sind ein Presspass und benötigen ein Werkzeug zur Installation der Kanalverkleidung (die verkaufen wir auch).



Eigenschaften

- Name: [Schlittenrohling für Gen 3 Glock® 34](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 078000517
- Herst.-Nr.: NONE
- Art: Blank
- Finish: Unfinished
- Modell: 34
- Patrone: 9 mm Luger
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 254mm
- UPC: 050806112971

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Brownells Blank Slide für Gen 3 Glock® 34
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Brownells Blank Slide für Gen 3 Glock® 34

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Brownells Blank Slide für Gen 3 Glock® 34! Dieser Leitfaden bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Nutzung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie über die erforderlichen Maschinenfähigkeiten verfügen, um das Produkt sicher zu bearbeiten.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, während Sie an dem Slide arbeiten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten und Werkzeugen, die Verletzungen verursachen können.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, besonders wenn Sie Oberflächenbehandlungen oder Lackierungen durchführen.
- Achten Sie darauf, dass alle Werkzeuge, die Sie verwenden, in gutem Zustand sind und für die jeweilige Aufgabe geeignet sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Überprüfen Sie den Zustand des Blank Slides, um sicherzustellen, dass keine Beschädigungen vorliegen.

2. Bearbeitung des Äußeren:

- Beginnen Sie mit der Bearbeitung des Slides gemäß Ihren individuellen Anforderungen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schnitte und Anpassungen präzise und sicher durchgeführt werden.

3. Installation des OriginalKanals:

- Der Brownells Blank Slide erfordert die Installation eines OriginalKanals (separat erhältlich).
- Verwenden Sie das geeignete Werkzeug zur Installation der Kanalverkleidung.

4. Montage der internen Komponenten:

- Wählen Sie die internen Komponenten, die Sie installieren möchten, und stellen Sie sicher, dass diese mit den endgültigen Maßen des Slides kompatibel sind.
- Befolgen Sie die spezifischen Anweisungen für die Installation dieser Komponenten.

5. Abschlussarbeiten:

- Überprüfen Sie alle Verbindungen und stellen Sie sicher, dass alles fest sitzt.
- Führen Sie abschließend eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass das Produkt korrekt funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile und Verpackungen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle gefährlichen Materialien ordnungsgemäß behandelt und entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung lesen Sie bitte die bereitgestellten Ressourcen oder wenden Sie sich an den Kundenservice von Brownells.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit des Produkts und die ordnungsgemäße Handhabung in Ihrer Verantwortung liegen. Befolgen Sie diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung Ihres Brownells Blank Slide für Gen 3 Glock® 34 zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de