

SCT 17 Magwell für GLOCK 17, Sniper Gray

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Rahmen](#) > [Magazinverbreiterung](#)

SCT MANUFACTURING SCT 17 MAGWELL FÜR GLOCK 17 Kompatibel nur mit dem SCT 17 Rahmen, ist der präzise gefertigte SCT Magwell, durchdacht entworfen für nahtlose Integration und verbesserte Leistung. Das innovative schraubenlose Design sorgt für eine einfache und schnelle Installation ohne Aufwand. Der zusätzliche vordere Haltehaken garantiert ein solides Gefühl und stellt sicher, dass der Magwell an Ort und Stelle bleibt. Erlebe die Vorteile schnellerer Magazinwechsel und eines überlegenen Griiffs – alles in einem Zubehör. Verbessere dein Schießerlebnis mit diesem Magwell: eine perfekte Kombination aus Stil und Funktionalität, die deinen SCT 17 Rahmen mühelos aufwertet. *SCT garantiert keine Passform und Funktion, wenn das Einführloch am SCT17 Rahmen in irgendeiner Weise modifiziert oder verändert wurde. Dies kann der Fall sein, wenn zuvor ein anderer Magwell installiert wurde.



Eigenschaften

- Name: [SCT 17 Magwell für GLOCK 17, Sniper Gray](#)
- Hersteller: [SCT MANUFACTURING](#)
- Artikel-Nr.: 430112978
- Herst.-Nr.: 02-1045-01-00-IC
- Finish: Sniper Gray
- Modell: 17
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.01kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 850055982390

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [SCT 17 Magwell für GLOCK 17 Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

SCT 17 Magwell für GLOCK 17

Sicherheitshinweise

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des SCT 17 Magwell für GLOCK 17! Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deines SCT 17 Rahmens zu verbessern. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und Installation zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur mit dem SCT 17 Rahmen verwendet wird.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand des Magwell auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahre das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen auf.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Magwell nur in Verbindung mit kompatiblen Magazinen.
- Vermeide die Verwendung des Magwell, wenn der SCT 17 Rahmen in irgendeiner Weise modifiziert wurde.
- Achte während des Magazinwechsels auf eine sichere Handhabung der Waffe.
- Halte den Magwell und den SCT 17 Rahmen sauber und frei von Schmutz oder Verunreinigungen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Reinige den Bereich um das Einführloch am SCT 17 Rahmen.

2. Installation:

- Positioniere den SCT 17 Magwell so, dass er nahtlos in das Einführloch passt.
- Drücke den Magwell vorsichtig an, bis er einrastet. Achte darauf, dass der vordere Haltehaken sicher sitzt.
- Überprüfe die Passform, um sicherzustellen, dass der Magwell fest sitzt und nicht wackelt.

3. Nutzung:

- Führe Magazinwechsel wie gewohnt durch. Der Magwell ermöglicht einen schnelleren und effizienteren Wechsel.
- Halte die Waffe während des Gebrauchs stets in einem sicheren Zustand.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den SCT 17 Magwell gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Kunststoffabfälle.
- Achte darauf, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler.

Bitte beachte, dass SCT keine Passform und Funktion garantiert, wenn das Einführloch am SCT 17 Rahmen in irgendeiner Weise modifiziert oder verändert wurde. Dies kann der Fall sein, wenn zuvor ein anderer Magwell installiert wurde.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de