

# AR-15/M16 FLASH SUPPRESSOR TAP - BROWNELLS 5/8"-24 Bottoming Tap

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Gewindebohrer & Matrizen](#) > [Gewindebohrer](#)

**Präzise Gewinde für individuelle Läufe, einfach Standardläufe reinigen oder beschädigte Gewinde wiederherstellen**

FLASH SUPPRESSOR TAP FÜR AR-15/M16 & AR-308 Der Brownells AR-15/M16 & AR-308 Flash Suppressor Tap ist ein unverzichtbares Werkzeug für Büchsenmacher und Waffenliebhaber, die benutzerdefinierte Läufe gewinden oder bestehende Gewinde an AR-15 und M16 Gewehren wiederherstellen. Hergestellt aus Hochgeschwindigkeitsstahl, gewährleistet dieser Tap Langlebigkeit und Präzision beim Erstellen oder Wiederherstellen von 1/2"-28 oder 5/8"-24 Gewinden, die Standard für AR-15/M16 & AR-308 Flash Suppressoren sind. Wichtige Merkmale: Material: Hochgeschwindigkeitsstahl Gewinde-Spezifikation: 1/2"-28 für AR-15/M16 5/8"x24 für AR-308 Anwendung: Ideal zum Gewinden von benutzerdefinierten Läufen oder zum Nachverfolgen bestehender Gewinde, um eine ordnungsgemäße Passform der Flash Suppressoren zu gewährleisten. Dieser Tap ist maßgeschneidert nach Werksspezifikationen, was ihn zu einer zuverlässigen Wahl macht, um sicherzustellen, dass Flash Suppressoren sicher befestigt werden und korrekt funktionieren. Seine präzisen Gewindefähigkeiten helfen, die Integrität und Leistung des Mündungsgeräts deiner Feuerwaffe zu erhalten. Die Integration des Brownells AR-15/M16 & AR-308 Flash Suppressor Tap in dein Büchsenmacher-Werkzeugset bietet eine zuverlässige Lösung für die Wartung und Anpassung der Gewindebedürfnisse deines Gewehrs, um optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 5/8"-24 Bottoming Tap](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080598531
- Herst.-Nr.: DWTST5824B
- Art: Bottom
- Gewinde: 5/8-24
- Material: High Speed Steel
- Modell: AR-10
- Waffentyp: Armalite
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 887861087773

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den Brownells Flash Suppressor Tap](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den Brownells Flash Suppressor Tap

## Einführung

Danke, dass du dich für den Brownells Flash Suppressor Tap für AR15/M16 & AR308 entschieden hast. Dieses Werkzeug ist für Büchsenmacher und Waffenliebhaber gedacht, die benutzerdefinierte Läufe gewinden oder bestehende Gewinde an AR15 und M16 Gewehren wiederherstellen möchten. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle immer sicher, dass der Flash Suppressor Tap sicher verwendet wird. Dieses Werkzeug ist für den NichtLebensmittelgebrauch bestimmt und muss mit Vorsicht behandelt werden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über ProduktRückrufe informiert. Wenn du eine Mitteilung über dieses Produkt erhältst, folge den angegebenen Anweisungen.
- **OnlineEinkauf:** Achte beim Kauf im Internet darauf, dass der Verkäufer die Sicherheitsanforderungen erfüllt, die auch für physische Geschäfte gelten.
- **Besondere Verbraucherfokus:** Besondere Vorsicht ist geboten, wenn das Werkzeug in Umgebungen mit Kindern oder anderen schutzbedürftigen Gruppen verwendet wird.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen kontaktiere bitte die von deinem Einzelhändler angegebene EUKontaktstelle.
- **Schnelle Warnungen:** Überprüfe regelmäßig die EUSicherheitsgatePlattform auf Updates zu unsicheren Produkten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Persönliche Schutzausrüstung (PSA):** Trage immer geeignete PSA, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Flash Suppressor Tap verwendest.
- **Arbeitsbereich:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- **Werkzeuginspektion:** Überprüfe vor der Verwendung den Tap auf Beschädigungen oder Mängel. Verwende kein beschädigtes Werkzeug.
- **Richtige Handhabung:** Gehe beim Umgang mit dem Tap vorsichtig vor, um Verletzungen zu vermeiden. Halte die Finger von beweglichen Teilen fern.
- **Sichere Werkstückbefestigung:** Stelle sicher, dass der Lauf oder das Bauteil, das gewindet wird, sicher eingespannt ist, um Bewegungen während des Gewindeschneidens zu verhindern.
- **Überdrehung vermeiden:** Wende beim Einsatz des Taps keine übermäßige Kraft an, da dies das Werkzeug oder das Werkstück beschädigen kann.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass du den richtigen Tap für deine spezifische Anwendung hast (1/2"28 für AR15/M16 oder 5/8"24 für AR308).
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines TapWrench und Schneidöl.

### **2. Installation:**

- Befestige den Lauf oder das Bauteil in einem Schraubstock oder einer geeigneten Spannvorrichtung.
- Trage Schneidöl auf den Tap auf, um die Reibung zu verringern und die Schneidleistung zu verbessern.
- Setze den Tap in den TapWrench ein und richte ihn mit den vorhandenen Gewinden oder dem Bereich, der gewindet werden soll, aus.

### **3. Gewindeschneidprozess:**

- Beginne, den Tap langsam und gleichmäßig zu drehen und wende leichten Druck an.
- Nach jeder vollständigen Umdrehung den Tap leicht zurückdrehen, um die Späne zu brechen und ein Verstopfen zu verhindern.
- Setze diesen Prozess fort, bis die gewünschte Tiefe erreicht ist.

### **4. Abschluss:**

- Sobald das Gewinde abgeschlossen ist, entferne den Tap vorsichtig und achte darauf, dass keine Späne in den Gewinden zurückbleiben.
- Reinige den neu gewindeten Bereich und trage gegebenenfalls eine Schmierung oder Schutzbeschichtung auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge Metallspäne, Schneidöl oder beschädigte Werkzeuge gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Stelle sicher, dass alle Abfallmaterialien auf eine Weise entsorgt werden, die keine Gefahr für die Umwelt oder die öffentliche Sicherheit darstellt.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für zusätzliche Unterstützung oder Anfragen zum Brownells Flash Suppressor Tap wende dich bitte an die von deinem Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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