

# CHALLIS OVERSIZE THREAD BUSHING TAP - CHALLIS GRIPS Oversize thread bushing tap. .255"-60 TPI

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

## Reparatur von beschädigten 1911-Gewinden leicht gemacht

ÜBERGRÖSSEN-GEWINDEN-BUSCHEN-BOTTOM TAP FÜR 1911 HANDBUN-RAMEN Der Challis Übergrößen-Gewinden-Buschen-Tap ist ein spezialisiertes Werkzeug, das für Büchsenmacher entwickelt wurde, um beschädigte oder abgenutzte Gewinde für Griffschrauben in 1911-Pistolenrahmen zu reparieren. Dieser Tap schneidet .255"-60 TPI-Gewinde und ermöglicht die Installation von übergroßen Griffbuchsen, wodurch die Integrität des Rahmens wiederhergestellt wird, ohne dass umfangreiche Modifikationen erforderlich sind. Mit einem einzigartigen Schliff gefertigt, reibt der Tap das Loch auf die Größe, bevor er die Gewinde schneidet, wodurch das Vorbohren überflüssig wird. Dieses Design sorgt für einen präzisen und sicheren Sitz der neuen Buchsen und erhält die ursprünglichen Spezifikationen und die Leistung der Feuerwaffe. Spezifikationen: Gewindegröße: .255"-60 TPI Anwendung: 1911-Pistolenrahmen Funktion: Schneidet übergroße Gewinde zur Reparatur von Griffbuchsen Material: Hochgeschwindigkeitsstahl Kundenmeinungen: Nutzer des Challis Übergrößen-Gewinden-Buschen-Taps loben seine Effizienz und Präzision bei der Wiederherstellung beschädigter Gewinde. Die integrierte Reibefunktion vereinfacht den Reparaturprozess und macht es zu einem wertvollen Werkzeug für sowohl professionelle Büchsenmacher als auch Waffenliebhaber. Die Integration des Challis Übergrößen-Gewinden-Buschen-Taps in dein Büchsenmacher-Werkzeugset gewährleistet zuverlässige und präzise Reparaturen von 1911-Rahmen und erhält die Funktionalität und den Wert dieser klassischen Feuerwaffen.



## Eigenschaften

- Name: [CHALLIS GRIPS Oversize thread bushing tap. .255"-60 TPI](#)
- Hersteller: [CHALLIS GRIPS](#)
- Artikel-Nr.: 100024493
- Herst.-Nr.: T-BT-R
- Art: Bottom
- Gewinde: .255"-60
- Material: High Speed Steel
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 70mm
- UPC: 080687719082

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den ÜBERGRÖSSENGEWINDENBUSCHENBOTTOM TAP
- Über uns

# **Sicherheitsanleitung für den ÜBERGRÖSSENGEWINDENBUSCHENBOTTOM TAP**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für den Challis ÜbergrößenGewindenBuschenBottom Tap für 1911Pistolenrahmen entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Werkzeugs zu gewährleisten. Bitte lese diese Richtlinien sorgfältig durch und befolge sie, um mögliche Gefahren zu vermeiden und eine optimale Leistung sicherzustellen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass der Tap in einer gut beleuchteten und sicheren Arbeitsumgebung verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor Metallspänen und abfällen zu schützen.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und organisiert, um Unfälle und Verletzungen zu verhindern.
- Lagere den Tap an einem trockenen und sicheren Ort, wenn er nicht verwendet wird.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich während der Nutzung keine unbefugten Personen im unmittelbaren Arbeitsbereich aufhalten.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- Verwende den Tap nicht, wenn er beschädigt oder abgenutzt aussieht. Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch.
- Verwende den Tap immer gemäß den Anweisungen des Herstellers, um Missbrauch zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Tap mit den spezifischen Rahmen und Buchsenmaßen, die verwendet werden, kompatibel ist.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Schneiden der Gewinde; lass den Tap die Arbeit machen, um Brüche zu verhindern.
- Versuche nicht, den Tap für andere Zwecke als den vorgesehenen zu verwenden. Er ist speziell zum Reparieren von beschädigten oder abgenutzten Gewinden für Griffschrauben in 1911Pistolenrahmen konzipiert.
- Halte Hände und Finger vom Schneidebereich fern, um Verletzungen zu vermeiden.

## **Anweisungen für Installation und Nutzung**

## 1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des Challis ÜbergrößenGewindenBuschenTaps, eines geeigneten Griffes und der Übergrößenbuchsen.
- Stelle sicher, dass der 1911Pistolenrahmen sauber und frei von Ablagerungen ist.

## 2. Reiben des Lochs:

- Setze den Tap in das beschädigte Griffschraubenloch des Rahmens ein.
- Drehe den Tap langsam und gleichmäßig, um das Loch auf die Größe zu reiben. Wende keinen übermäßigen Druck an; lasse den Tap sanft schneiden.

## 3. Schneiden der Gewinde:

- Sobald das Loch gerieben ist, drehe den Tap weiter, um die .255"60 TPIGewinde zu schneiden.
- Ziehe den Tap regelmäßig zurück, um Metallspäne zu entfernen, die sich während des Schneidprozesses ansammeln können.

## 4. Installation der Übergrößenbuchsen:

- Entferne nach dem Schneiden der Gewinde den Tap und reinige den neu geschnittenen Bereich.
- Setze die ÜbergrößenGriffbuchse in das gewindete Loch ein und stelle sicher, dass sie fest sitzt.

## 5. Abschlusskontrolle:

- Überprüfe die Installation, um sicherzustellen, dass die Buchse sicher sitzt und die Gewinde intakt sind.
- Baue den Griff gemäß den Anweisungen des Herstellers wieder am Rahmen an.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Metallspäne, Abfälle oder beschädigte Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Tap nicht im normalen Haushaltsmüll. Befolge die lokalen Richtlinien für die ordnungsgemäße Entsorgung von Metallwerkzeugen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken zur Verwendung des Challis ÜbergrößenGewindenBuschenBottom Taps, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt werden.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des Challis ÜbergrößenGewindenBuschenBottom Taps gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und richtige Nutzung, um die Integrität deiner Feuerwaffe und des Werkzeugs selbst zu erhalten. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Sicherheitsrichtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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