

# Gewindeschneider mit Zentrierstift/Spannschaft - REMINGTON Receiver Tap .010" Übermaß

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge zum Einpassen von System & Verschluss](#)

## Ein echter Zeit- und Arbeitersparnis beim Blueprinting von 700 Aktionen

Schneidet und richtet die Empfängergewinde konzentrisch zur Mittellinie des Bolzenwegs nach. Der Pilot mit Buchsen zentriert das Gewinde. Erhältlich in Standard oder .010" Übergröße.



## Eigenschaften

- Name: [REMINGTON Receiver Tap .010" Übermaß](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513005700
- Herst.-Nr.: NONE
- Modell: 700
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 48mm
- Versandlänge: 264mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für PILOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010"  
ÜBERGRÖSSE
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für PIOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010" ÜBERGRÖSSE

## Einführung

Danke, dass du dich für den PIOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010" ÜBERGRÖSSE entschieden hast. Dieses Werkzeug ist dafür konzipiert, die Empfängergewinde nachzuschneiden und auszurichten, sodass sie konzentrisch zur Mittellinie des Bolzenwegs sind. Eine ordnungsgemäße Verwendung und die Einhaltung der Sicherheitsrichtlinien sind entscheidend, um deine Sicherheit und die Effektivität des Werkzeugs zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer die Sicherheitsanweisungen, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug in einem gut belüfteten Bereich verwendet wird, um das Einatmen von Staub oder Partikeln zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Staubmaske.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Geräte vor der Benutzung in gutem Zustand sind.
- Verwende das Produkt nicht für andere Zwecke als die in diesem Handbuch angegebenen.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und sorge dafür, dass Zuschauer während des Betriebs in sicherer Entfernung bleiben.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Tap nur mit kompatiblen Buchsen und Geräten.
- Überprüfe, ob der Tap sicher montiert ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Einsatz des Taps, um Bruch oder Verletzungen zu verhindern.
- Versuche nicht, das Werkzeug in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Wenn du während der Benutzung des Taps ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe das Werkzeug auf Beschädigungen.
- Bewahre den Tap an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des Taps, kompatibler Buchsen und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.

### 2. Installation:

- Wähle die geeignete Bushing, die zum Durchmesser des Empfängers passt.
- Setze die Buchse in den Pilot des Taps ein.
- Montiere den Tap sicher im Bohrer oder TapHalter und stelle sicher, dass er fest und stabil ist.

### 3. Benutzung:

- Richte den Tap mit der Mittellinie des Bolzenwegs aus.
- Beginne, den Tap langsam und gleichmäßig zu drehen, wobei du leichten Druck ausübst.
- Erhöhe den Druck allmählich nach Bedarf, vermeide jedoch übermäßige Kraft.
- Entferne den Tap nach dem Schneiden der Gewinde vorsichtig, indem du ihn in die entgegengesetzte Richtung drehst, um Beschädigungen zu vermeiden.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige den Tap und die Buchsen nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Überprüfe das Werkzeug auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es aufbewahrst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge defekte oder abgenutzte Werkzeuge gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Tap nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe stattdessen bei der lokalen Abfallwirtschaft die richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen wende dich bitte an deinen lokalen Händler oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Unterstützungsressourcen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des PILOTED TAP/MANDREL MANSON PRECISION REMINGTON RECEIVER TAP .010" ÜBERGRÖSSE gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und konsultiere Fachleute, wenn du Zweifel an der Verwendung oder Handhabung dieses Werkzeugs hast.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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