

# Receiver-Flächenfräser & Führungsどne - 1" receiverseitiger Pilot

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

## Bringt die Empfängerfläche für ein hochpräzises Gewehr in Form; Beseitigt die Notwendigkeit von Drehmaschinenarbeiten

Der gehärtete Stahl-Cutter und die Piloten bieten die perfekte Kombination zur Verbesserung der Präzision von Remington 700 und AR-15 Aktionen, ganz ohne Drehmaschine. Der große Cutter mit einem Durchmesser von 1½" bringt die Empfängerfläche perfekt mit dem Verschluss in Einklang, um eine präzise Verbindung zum Lauf zu gewährleisten. Zwölf 90° Flöten sorgen für gleichmäßigen Druck und einen glatten, vibrationsfreien Schnitt, wenn sie mit dem Brownells Muzzle Facing & Chamfering T-Griff, der unten gezeigt wird, oder unserem Bohrfutter-Adapter verwendet werden. Der Piloten mit einem Durchmesser von .700" passt perfekt zu den werkseitig originalen Remington 700 Empfängern.



## Eigenschaften

- Name: [1" receiverseitiger Pilot](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000195
- Herst.-Nr.:
- Modell: -
- Waffentyp: Universal Rifles
- Versandgewicht: 0.204kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 050806005716

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- RECEIVER FACING CUTTER & PILOTS BROWNELLS 1" RECEIVER FACING PILOT Sicherheitshinweise
- Über uns

# **RECEIVER FACING CUTTER & PILOTS BROWNELLS 1" RECEIVER FACING PILOT Sicherheitshinweise**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für den RECEIVER FACING CUTTER & PILOTS BROWNELLS 1" RECEIVER FACING PILOT entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Präzision von Remington 700 und AR15 Aktionen ohne die Notwendigkeit einer Drehmaschine zu verbessern. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch und befolge sie.

## **Allgemeine Sicherheitshinweise**

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen verstehst, bevor du das Produkt verwendest.
- Trage Schutzausrüstung wie Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Cutter und die Piloten auf Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder wenn Komponenten fehlen.
- Beachte alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Geräten.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung**

- Sichere das Werkstück immer ordnungsgemäß, bevor du den Cutter verwendest, um Bewegungen zu verhindern.
- Vermeide lockere Kleidung und Schmuck, die sich im Werkzeug verfangen könnten.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Wende keine übermäßige Kraft an; lass das Werkzeug die Arbeit machen, um Brüche zu vermeiden.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand im unmittelbaren Bereich aufhält, während du den Cutter verwendest.
- Wenn du während der Benutzung des Werkzeugs ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe es auf Probleme.

## **Anleitungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Vorbereitung:**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und organisiert ist.

### **2. Installation:**

- Befestige den Cutter sicher an dem kompatiblen Werkzeug (z. B. Brownells Muzzle Facing & Chamfering TGriff oder Bohrfutteradapter).
- Stelle sicher, dass der Cutter richtig ausgerichtet und vor der Benutzung festgezogen ist.

### **3. Benutzung:**

- Positioniere den Empfänger sicher in einem Schraubstock oder einem ähnlichen Haltevorrichtung.
- Setze den .700" Durchmesser Piloten in den Empfänger ein.
- Beginne mit dem Schneiden, indem du leichten Druck ausübst und ein gleichmäßiges Tempo beibehältst.
- Nutze die zwölf 90° Flöten, um einen gleichmäßigen Schnitt zu erzielen; vermeide übermäßige

- Kraft.
- Überprüfe regelmäßig den Schnitt, um sicherzustellen, dass er genau ist, und passe ihn nach Bedarf an.
- 4. Nach der Benutzung:**
- Reinige den Cutter und die Piloten nach der Benutzung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
  - Bewahre das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn es beschädigt ist oder gefährliche Materialien enthält.
- Ziehe in Betracht, Komponenten wo möglich zu recyceln.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Nutzung dieses Produkts, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegeben sind.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitshinweise. Deine Sicherheit und Zufriedenheit sind unsere obersten Prioritäten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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