

# Dorn zum Planen des Receivers - REMINGTON 700 Facing-Dorn

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

## Positioniert den Empfänger zwischen den Zentren zum Abtragen und Konturieren

Präzisionsbearbeitet, um den Empfänger korrekt für das Drehen auf der Drehbank zu zentrieren - sorgt dafür, dass der Empfängerring und die Gewinde rechtwinklig sind. Ermöglicht die Verwendung eines Werkzeughalter-Schleifers für schnelles, genaues Nachbearbeiten von äußeren Flächen - wie das Entfernen der Ladeführung eines Mausers.



## Eigenschaften

- Name: [REMINGTON 700 Facing-Dorn](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080098700
- Herst.-Nr.:
- Model Number: Remington 700
- Modell: 700
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.794kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 1,435mm
- UPC: 050806008397

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [SICHERHEITSANLEITUNG FÜR DEN RECEIVER FACING MANDREL BROWNELLS REMINGTON 700](#)
- [Über uns](#)

# SICHERHEITSANLEITUNG FÜR DEN RECEIVER FACING MANDREL BROWNELLS REMINGTON 700

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den Receiver Facing Mandrel von Brownells für deine Remington 700 entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um Präzision und Genauigkeit bei deinen Dreharbeiten zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du dieses Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und befolge immer alle Anweisungen, die mit dem Produkt geliefert werden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Wenn du Mängel feststellst, verwende das Produkt nicht und kontaktiere den Hersteller.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe befindet, während du das Werkzeug benutzt.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Stelle sicher, dass der Empfänger sicher im Mandrel positioniert ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehzahlen der Drehmaschine beim Gebrauch des Mandrels.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Drehen des Empfängers anzuwenden, da dies zu Schäden oder Verletzungen führen kann.
- Verwende das Werkzeug nicht, wenn du müde bist oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers für die Drehmaschine und andere Geräte, die zusammen mit dem Mandrel verwendet werden.
- Wenn du dir über einen Aspekt der Nutzung des Werkzeugs unsicher bist, suche Hilfe bei einem qualifizierten Fachmann.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.

### 2. Installation des Mandrels:

- Befestige das Mandrel sicher an der Drehmaschine gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe, ob alle Verbindungen fest und sicher sind.

### 3. Positionierung des Empfängers:

- Lege den Empfänger vorsichtig in das Mandrel und stelle sicher, dass er zentriert ist.
- Ziehe die Klemmen oder Schrauben des Mandrels an, um den Empfänger zu sichern.

### 4. Verwendung des Werkzeugs:

- Stelle die Drehmaschine auf die geeignete Geschwindigkeit für dein Projekt ein.
- Beginne langsam mit dem Drehen des Empfängers und überprüfe die Ausrichtung und Stabilität.
- Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf, überschreite jedoch nicht die empfohlenen Grenzen.
- Überwache den Prozess genau auf Anzeichen von Instabilität oder Problemen.

## 5. Abschluss:

- Entferne den Empfänger vorsichtig aus dem Mandrel, sobald die Arbeit abgeschlossen ist.
- Reinige das Mandrel und den Arbeitsplatz, um zukünftige Gefahren zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll.
- Informiere dich bei den örtlichen Abfallbehörden über die richtigen Entsorgungsmethoden für Metall und Werkzeuge.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des Receiver Facing Mandrel, siehe die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit der Produktverpackung oder auf der offiziellen Website bereitgestellt werden.

**Wichtiger Hinweis:** Diese Sicherheitsanleitung entspricht der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR). Sie wurde erstellt, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten und die Verbraucher über ihre Rechte und Pflichten in Bezug auf die Produktsicherheit zu informieren. Bleibe immer über Rückrufe und Sicherheitsupdates über die EUSafety GatePlattform informiert.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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