

# Lauf-/Empfänger-Matrizen - Lauf-/Empfänger-Dorn 2, Ø 1-16 TPI für FN/FAL

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

## Reinigt Gewinde von Lauf & Empfänger für schnelle, einfache Installation

Reinige und verfolge beschädigte oder unvollkommene Gewinde. Echte Lebensretter für jede Neubearbeitung, besonders nützlich beim Installieren eines unserer "no-lathe", vorbearbeiteten Läufe. Danke an Walt Warren für seinen Vorschlag.



## Eigenschaften

- Name: [Lauf-/Empfänger-Dorn 2, Ø 1-16 TPI für FN/FAL](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080598151
- Herst.-Nr.:
- Gewinde: -
- Modell: FAL
- Waffentyp: FN
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 050806018808

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die BROWNELLS BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS FN/FAL Barrel Die](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanleitung für die BROWNELLS BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS FN/FAL Barrel Die**

## **Einführung**

Vielen Dank, dass du dich für die BROWNELLS BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS FN/FAL Barrel Die entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um beschädigte oder unvollkommene Gewinde zu reinigen und zu verfolgen, und ist ein unverzichtbares Werkzeug für jede Neubearbeitung. Es ist besonders nützlich, wenn du einen unserer "nolathe", vorbereiteten Läufe installierst. Bitte lies und befolge diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig, um eine sichere Nutzung und optimale Leistung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte die Dies außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor jeder Benutzung auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit den Dies.
- Melde unsichere Bedingungen oder produktbezogene Unfälle den zuständigen Behörden.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, bevor du die Dies verwendest.
- Verwende die Dies nicht auf Materialien oder Gewinden, für die sie nicht vorgesehen sind.
- Sichere das Werkstück immer richtig, um Bewegungen während der Benutzung zu verhindern.
- Vermeide es, übermäßige Kraft anzuwenden, da dies sowohl die Dies als auch das Werkstück beschädigen kann.
- Wenn du während der Benutzung Widerstand spürst, stoppe sofort und bewerte die Situation, bevor du fortfährst.
- Lagere die Dies an einem trockenen und sicheren Ort, wenn sie nicht in Gebrauch sind, um Korrosion und Schäden zu vermeiden.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **1. Vorbereitung:**

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

### **2. Überprüfung der Dies:**

- Überprüfe die Dies auf sichtbare Schäden oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt sind.

### **3. Wähle die passende Die:**

- Wähle die richtige DieGröße für deine Anwendung:
  - 1.00"16 tpi passt für FN/FAL
  - 1.10"12 tpi passt für Large Ring Mauser
  - 11/16"16 tpi passt für Remington 700 und XP100
  - 1.055"20 tpi passt für Savage 110/112

#### **4. Sichere das Werkstück:**

- Verwende einen Schraubstock oder Klemmen, um das Werkstück während des Betriebs sicher zu halten.

#### **5. Verwendung der Die:**

- Richte die Die mit den Gewinden des Werkstücks aus.
- Übe sanften Druck aus und drehe die Die im Uhrzeigersinn, um die Gewinde zu schneiden oder zu verfolgen.
- Wenn Widerstand spürbar ist, stoppe und überprüfe auf Fehlstellungen oder Ablagerungen.

#### **6. Abschluss:**

- Sobald das Gewindeschneiden abgeschlossen ist, entferne die Die vorsichtig vom Werkstück.
- Reinige die Die und das Werkstück, um Metallspäne oder Ablagerungen zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Werfe die Dies nicht in den regulären Haushaltsmüll. Erkundige dich bei den örtlichen Behörden nach Recyclingmöglichkeiten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung dieses Produkts wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegeben sind.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Nutzung der BROWNELLS BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS FN/FAL Barrel Die gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Richtlinien, und viel Erfolg beim Neubearbeiten!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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