

# REVOLVER BARREL/FRAME DIES - BROWNELLS L Frame Die

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

## Gewinde an beliebten Revolvern während des Umrüstens und nach dem Drehen reinigen

REVOLVER BARREL/FRAME DIES Die Brownells Revolver Barrel/Frame Dies sind Präzisionswerkzeuge, die für Büchsenmacher entwickelt wurden, um Revolverläufe und -rahmen genau zu gewinden und eine sichere sowie korrekte Passform zu gewährleisten. Hergestellt aus Schnellarbeitsstahl bieten diese Einsätze Langlebigkeit und behalten über längere Zeit scharfe Gewindefähigkeiten bei.



### Wichtige Merkmale

Material: Schnellarbeitsstahl

Kompatibilität: Speziell für Smith & Wesson® K Frame Revolver entwickelt

Anwendung: Unverzichtbar für Rebarreling-Projekte, egal ob du Fabrikersatzteile oder maßgefertigte Läufe installierst

Gewinde: 5/40"-36 TPI

Außendurchmesser: 1"

Diese Einsätze sind unverzichtbar beim Rebarreling, da sie präzises Gewinden gewährleisten und die Leistung sowie Sicherheitsstandards des Revolvers aufrechterhalten. Die Integration der Brownells Revolver Barrel/Frame Dies in dein Büchsenmacher-Werkzeugset bietet die Genauigkeit und Zuverlässigkeit, die für die professionelle Wartung und Anpassung von Revolvern erforderlich sind.

## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS L Frame Die](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080598563
- Herst.-Nr.: 41543A
- Gewinde: -
- Material: High Speed Steel
- Modell: L Frame
- Waffentyp: Smith & Wesson
- Versandgewicht: 0.073kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die Brownells Revolver Barrel/Frame Dies](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die Brownells Revolver Barrel/Frame Dies

## Einleitung

Danke, dass du dich für die Brownells Revolver Barrel/Frame Dies entschieden hast. Diese Präzisionswerkzeuge sind für Büchsenmacher und Hobbyisten gedacht, um Revolverläufe und rahmen genau zu gewinden. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb der Dies vertraut bist, bevor du sie verwendest.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre die Dies an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufupdates auf der Safety GatePlattform der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Die Dies können Verletzungen verursachen, wenn sie unsachgemäß gehandhabt oder verwendet werden.
  - Scharfe Kanten können zu Schnittverletzungen führen; handle vorsichtig.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Verwende die Dies nicht für andere Zwecke als vorgesehen.
  - Stelle sicher, dass die Dies vor der Verwendung sicher montiert sind.
  - Wende beim Gewinden keinen übermäßigen Druck an, da dies das Werkzeug oder den Revolver beschädigen kann.
- **Alters und publikumsbezogene Warnungen:**
  - Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Erwachsene bestimmt und sollte nicht von Kindern verwendet werden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**
  1. Wähle die passende Die für das spezifische Revolvermodell (Smith & Wesson® K Frame).
  2. Sichere die Die in einem kompatiblen Gewindewerkzeug oder einer Drehmaschine.
  3. Stelle sicher, dass alle Verbindungen fest und stabil sind, bevor du fortfährst.
- **Nutzung:**
  1. Stelle vor dem Gewinden sicher, dass der Revolver entladen und frei von Munition ist.
  2. Richte den Revolverlauf/rahmen sorgfältig mit der Die aus.
  3. Beginne den Gewindestrom mit niedriger Geschwindigkeit, um Genauigkeit zu gewährleisten.
  4. Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf, während du die Kontrolle jederzeit behältst.
  5. Überprüfe regelmäßig das Gewinde, um sicherzustellen, dass es konsistent und korrekt ist.
  6. Reinige nach Abschluss die Dies und die Revolverkomponenten, um Schmutz zu entfernen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Dies gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Dies nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für Hinweise zu geeigneten Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des Produkts besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für zusätzliche Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen stellst du die sichere und effektive Nutzung der Brownells Revolver Barrel/Frame Dies sicher. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit, und viel Spaß beim Büchsenmachen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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