

# BARREL VISE BUSHINGS - BROWNELLS #6 (0.900"-0.748") Tapered Aluminum Bushing

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubstöcke & Zubehör](#) > [Zubehör für Schraubstöcke](#)

**Zusätzliche Oberfläche bietet enorme Kraft zum Festklemmen und sogar für den festesten Lauf**

Aluminium, geteilte Laufbuchsen kommen in acht verschiedenen Lochgrößen und einer speziellen, vorbearbeiteten Buchse, um dieses universelle Barrel Vise System zur ersten Wahl für professionelle Büchsenmacher zu machen. Stahlbuchsen bieten jahrelangen Service und haben die notwendige Klemmkraft, um die festesten Läufe zu lösen. Aluminium-Buchsen bieten außergewöhnliche Haltefähigkeit, ohne deinen Lauf zu markieren. Solide Buchsen - Solide Buchsen, die NICHT geteilt sind, sodass du sie nach Belieben anpassen kannst.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS #6 \(0.900"-0.748"\) Tapered Aluminum Bushing](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080861206
- Herst.-Nr.:
- Art: Bushing
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 58mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 97mm
- UPC: 050806026636

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS. Diese AluminiumBuchsen sind eine hervorragende Wahl für professionelle Büchsenmacher und bieten eine sichere und effektive Möglichkeit, Gewehrläufe zu fixieren. Um die Sicherheit und den ordnungsgemäßen Gebrauch zu gewährleisten, bitten wir dich, die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass du die Buchsen nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Überprüfe vor der Verwendung, ob die Buchsen in gutem Zustand sind und keine sichtbaren Schäden aufweisen.
- Halte die Buchsen außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze sie vor unbefugtem Zugriff.
- Verwende die Buchsen nur in gut belüfteten Bereichen und halte dich von offenen Flammen oder heißen Oberflächen fern.
- Bei der Verwendung von Werkzeugen und Maschinen trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille, Handschuhe).

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Buchsen nur mit den dafür vorgesehenen Gewehrläufen und achte darauf, dass sie richtig passen.
- Stelle sicher, dass die Buchsen sicher und fest im Schraubstock sitzen, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Festziehen der Buchsen, um Beschädigungen an den Buchsen oder dem Gewehrlauf zu verhindern.
- Bei der Verwendung von Stahlbuchsen achte darauf, dass sie nicht korrodiert oder beschädigt sind, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Halte die Buchsen sauber und frei von Schmutz und Öl, um ein Verrutschen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass der Schraubstock sicher montiert ist und sich in einem stabilen Zustand befindet.
2. **Auswahl der Buchse:** Wähle die richtige Buchse für deinen Gewehrlauf aus. Die Buchsen sind in verschiedenen Größen erhältlich, um den meisten Schaftdurchmessern gerecht zu werden.
3. **Einsetzen der Buchse:** Setze die Buchse vorsichtig in den Schraubstock ein und achte darauf, dass sie richtig zentriert ist.
4. **Festziehen:** Ziehe die Buchse vorsichtig, aber fest an, um sicherzustellen, dass der Lauf sicher gehalten wird. Überprüfe regelmäßig, ob die Buchse fest sitzt, während du arbeitest.
5. **Arbeiten:** Führe die erforderlichen Arbeiten am Gewehrlauf durch und achte darauf, dass du die Buchse nicht überlastest.
6. **Nach der Nutzung:** Entferne die Buchse vorsichtig aus dem Schraubstock und reinige sie von eventuellen Rückständen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- AluminiumBuchsen können in der Regel recycelt werden. Informiere dich über die Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.
- Stelle sicher, dass alle Teile der Buchsen ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Kundenservice von BROWNELLS. Du kannst die Kontaktdaten auf der offiziellen Website finden.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und der Schutz während der Nutzung dieser Produkte von größter Bedeutung sind. Halte dich an die oben genannten Richtlinien, um sicherzustellen, dass du und andere sicher arbeiten können. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögere nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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