

# Barrel Vise with #7 Alum. Bushing I.D. 1.150"

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

## Zusätzliche Oberfläche bietet enorme Kraft zum Klemmen und Halten selbst des festesten Laufs

Um unser „Ring-Of-Steel“ Action Wrench System zu ergänzen, haben wir die einzige professionelle Barrel Vise entwickelt, die selbst den festesten Lauf während der Demontage sicher klemmen und halten kann. Aus solidem Stahl gefertigt, um den Anforderungen der Laufinstallation und -demontage von jedem Büchsenmacher über Jahre hinweg gerecht zu werden. Unser exklusives Vier-Schrauben-System und das extra breite Design erzeugen so viel Haltekraft, dass die Brownells Barrel Vise fest an der stabilsten Werkbank oder einer unbeweglichen Basis montiert werden muss, um ihr volles Potenzial auszuschöpfen. Geteilte Laufbuchsen sind in verschiedenen Größen erhältlich, um viele gängige (und einige weniger gängige) Läufe zu passen, was dieses universelle Barrel Vise System zur ersten Wahl professioneller Büchsenmacher macht. Stahlbuchsen bieten jahrelangen Service und haben die notwendige Haltekraft, um selbst die festesten Läufe zu lösen. Aluminium-Buchsen bieten ebenfalls einen starken Halt, ohne das Risiko, deinen Lauf zu beschädigen.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Barrel Vise with #7 Alum. Bushing I.D. 1.150"](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080860207
- Herst.-Nr.:
- Material: Aluminum
- Versandgewicht: 4.967kg
- UPC: 050806014688

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das BROWNELLS Barrel Vise](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das BROWNELLS Barrel Vise

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS Barrel Vise. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der sicheren und effektiven Demontage von Läufen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und mögliche Risiken vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Barrel Vise nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut beleuchteten und sauberen Arbeitsbereichen.
- Halten Sie das Barrel Vise außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwenden Sie das Barrel Vise niemals, wenn es beschädigt ist oder Teile fehlen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. eine Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Barrel Vise arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass das Barrel Vise fest und stabil auf einer unbeweglichen Basis montiert ist, um ein Verrutschen während der Arbeit zu verhindern.
- Verwenden Sie die richtigen Buchsen für die jeweilige Laufgröße, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie niemals mit übermäßiger Kraft, um eine Beschädigung des Laufs oder des Vise zu verhindern.
- Lassen Sie das Barrel Vise niemals unbeaufsichtigt, während es in Gebrauch ist.

## Anleitung zur Installation und Verwendung

### 1. Installation des Barrel Vise

- Wählen Sie einen stabilen und festen Arbeitsplatz, um das Barrel Vise zu montieren.
- Befestigen Sie das Barrel Vise mit den mitgelieferten Schrauben an der Werkbank oder der stabilen Basis.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

### 2. Verwendung des Barrel Vise

- Wählen Sie die passende Buchse für den Lauf, den Sie bearbeiten möchten.
- Setzen Sie die Buchse sicher in das Barrel Vise ein.
- Platzieren Sie den Lauf in die Buchse und ziehen Sie die Schrauben des Vise gleichmäßig an, um den Lauf sicher zu fixieren.
- Führen Sie die gewünschten Arbeiten am Lauf durch und überprüfen Sie regelmäßig die Festigkeit des Vise.

### 3. Abschluss der Arbeit

- Lösen Sie die Schrauben vorsichtig, um den Lauf aus dem Vise zu entfernen.
- Reinigen Sie das Barrel Vise nach der Verwendung von Schmutz und Rückständen.
- Bewahren Sie das Barrel Vise an einem trockenen und sicheren Ort auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Barrel Vise und die Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Vise ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder für weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Verkäufer oder Hersteller des Produkts.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung des BROWNELLS Barrel Vise von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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