

# Barrel Vise with #6 Steel Bushing I.D. Rem .30-06

[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 #6 Steel Bushing I.D. Rem .30-06](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080860006
- Herst.-Nr.:
- Material: Steel
- Versandgewicht: 5.488kg
- UPC: 050806014534

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für Brownells Barrel Vises mit Buchsen](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für Brownells Barrel Vises mit Buchsen

## Einführung

Danke, dass du dich für die Brownells Barrel Vises mit Buchsen entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um professionelle Unterstützung bei der Installation und Demontage von Läufen zu bieten. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Barrel Vise nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers für Installation und Nutzung.
- Überprüfe regelmäßig den Barrel Vise und seine Komponenten auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen während der Nutzung des Barrel Vise.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Zubehörteile in gutem Zustand sind, bevor du sie verwendest.
- Lagere den Barrel Vise an einem trockenen Ort, um Rost und Verschleiß zu verhindern.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Arbeiten mit dem Produkt.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Barrel Vise nur auf einer stabilen und sicheren Werkbank, um ein Kippen oder Bewegen zu verhindern.
- Stelle sicher, dass der Barrel Vise fest an der Werkbank verschraubt ist, bevor du ihn benutzt.
- Überschreite nicht die empfohlene Klemmkraft; übermäßige Kraft kann den Barrel Vise oder den Lauf beschädigen.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit scharfen Werkzeugen oder Komponenten während der Installation und Demontage.
- Vermeide es, Hände oder Finger in der Nähe des Klemmbereichs zu platzieren, während der Vise in Gebrauch ist.
- Halte Kinder und Haustiere während des Betriebs vom Arbeitsplatz fern.
- Wenn du AluminiumBuchsen verwendest, stelle sicher, dass sie mit dem Lauf kompatibel sind, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Wähle eine stabile Werkbank oder eine unbewegliche Basis für den Barrel Vise.
- Positioniere den Barrel Vise auf der Arbeitsfläche.
- Verwende die bereitgestellten  $\frac{1}{2}" 20 \times 2"$  Innensechskantschrauben, um den unteren Block des Barrel Vise sicher an der Werkbank zu befestigen.
- Stelle sicher, dass der untere Block für die ordnungsgemäße Installation gebohrt und versenkt ist.

### 2. Verwendung des Barrel Vise:

- Wähle die passende Buchsengröße für den Lauf, an dem du arbeitest.
- Setze die ausgewählte Buchse in den oberen Block des Barrel Vise ein.
- Lege den Lauf in die Buchse und achte darauf, dass er fest sitzt.
- Ziehe die Schrauben des Barrel Vise allmählich an, um den Lauf zu sichern.
- Überwache den Klemdruck, um übermäßige Kraft zu vermeiden.
- Fahre mit der Installation oder Demontage des Laufs fort, wie erforderlich.

### 3. Nach der Nutzung:

- Lasse den Klemdruck vorsichtig nach und entferne den Lauf aus dem Vise.
- Reinige den Barrel Vise und die Buchsen nach der Nutzung, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Lagere den Barrel Vise und seine Komponenten an einem sicheren, trockenen Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten des Barrel Vise gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Recycle Metallteile, wo möglich, um die Umweltauwirkungen zu minimieren.
- Stelle sicher, dass nicht recycelbare Materialien verantwortungsbewusst entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit oder zusätzliche Informationen zu den Brownells Barrel Vises mit Buchsen kontaktiere bitte direkt den Hersteller.

Danke, dass du die Sicherheit beim Gebrauch der Brownells Barrel Vises priorisierst. Dein Befolgen dieser Richtlinien wird dazu beitragen, ein sicheres und effektives Erlebnis 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)