

Barrel Vise with #4 Steel Bushing I.D. 1.170"

[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 #4 Steel Bushing I.D. 1.170"](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080860004
- Herst.-Nr.:
- Material: Steel
- Versandgewicht: 5.284kg
- UPC: 050806014510

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des BROWNELLS Barrel Vise](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung des BROWNELLS Barrel Vise

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS Barrel Vise entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine sichere und effiziente Möglichkeit zur Befestigung von Läufen während der Installation und Demontage zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Barrel Vise nur für die vorgesehenen Zwecke verwendet wird.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut beleuchteten und sicheren Arbeitsbereichen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Barrel Vise auf Risse, Abnutzung oder andere Beschädigungen.
- Verwenden Sie das Produkt niemals, wenn es beschädigt ist.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Barrel Vise sicher an einer stabilen Werkbank oder einer unbeweglichen Basis montiert ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Buchsen, um Beschädigungen am Lauf zu vermeiden.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf den Lauf auszuüben, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie nie alleine, wenn Sie mit schweren oder unhandlichen Teilen arbeiten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. **Standortwahl:** Wählen Sie einen stabilen, gut beleuchteten Arbeitsplatz.
2. **Befestigung:** Montieren Sie den Barrel Vise fest an der Werkbank oder einer stabilen Basis.
3. **Buchsenwahl:** Wählen Sie die geeignete Buchse für den Lauf, den Sie bearbeiten möchten.
4. **Einsetzen der Buchse:** Setzen Sie die Buchse in den Barrel Vise ein und sichern Sie sie.

Nutzung

- **Lauf einlegen:** Legen Sie den Lauf vorsichtig in die Buchse ein und stellen Sie sicher, dass er richtig sitzt.
- **Befestigen:** Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um den Lauf sicher zu fixieren.
- **Bearbeiten:** Führen Sie die gewünschten Arbeiten am Lauf durch, während Sie darauf achten, nicht übermäßigen Druck auszuüben.
- **Entfernen:** Nach Abschluss der Arbeiten lösen Sie die Schrauben und entfernen den Lauf vorsichtig.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Trennen Sie alle nichtmetallischen Teile und entsorgen Sie diese entsprechend den lokalen Richtlinien.
- Recyceln Sie Materialien, wo immer dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bitte wenden Sie sich an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, um weitere Informationen oder Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Nutzung von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Anweisungen und wenden Sie sich bei Fragen oder Bedenken an Fachleute.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de