

Barrel Vise with #5 Steel Bushing

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 #5 Steel Bushing](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080860005
- Herst.-Nr.:
- Material: Steel
- Versandgewicht: 5.33kg
- UPC: 050806014527

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

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des BROWNELLS Barrel Vise! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der sicheren und effektiven Demontage und Installation von Läufen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie vor der Verwendung des Barrel Vise, ob es beschädigt oder defekt ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Barrel Vise außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Barrel Vise arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass das Barrel Vise fest an einer stabilen Werkbank oder unbeweglichen Basis montiert ist, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Überprüfen Sie die Größe der Buchsen, um sicherzustellen, dass sie zu den Läufen passen, die Sie bearbeiten möchten.
- Verwenden Sie nur die im Lieferumfang enthaltenen Innensechskantschrauben und Werkzeuge, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung, um Beschädigungen am Lauf oder am Vise zu verhindern.
- Wenn Sie AluminiumBuchsen verwenden, achten Sie darauf, dass diese nicht überhitzt werden, um Verformungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Montage des Barrel Vise:

- Wählen Sie einen stabilen Arbeitsplatz.
- Befestigen Sie das Barrel Vise mit den mitgelieferten Innensechskantschrauben an der Werkbank.
- Stellen Sie sicher, dass das Vise fest sitzt und sich nicht bewegt.

2. Verwendung des Barrel Vise:

- Wählen Sie die passende Buchse für den Lauf, den Sie bearbeiten möchten.
- Setzen Sie die Buchse in das Vise ein und stellen Sie sicher, dass sie sicher sitzt.
- Legen Sie den Lauf in die Buchse und ziehen Sie das Vise gleichmäßig an, um den Lauf sicher zu fixieren.
- Arbeiten Sie vorsichtig und vermeiden Sie übermäßigen Druck.

3. Nach der Verwendung:

- Lösen Sie das Vise vorsichtig und entfernen Sie den Lauf.
- Reinigen Sie das Barrel Vise von Rückständen und lagern Sie es an einem trockenen Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Barrel Vise und alle Zubehörteile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Materialien wie Stahl und Aluminium können recycelt werden. Informieren Sie sich über die Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von BROWNELLS. Sie stehen Ihnen gerne zur Verfügung, um Ihnen bei Ihren Anliegen zu helfen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Arbeit von der ordnungsgemäßen Verwendung dieses Produkts abhängt. Befolgen Sie die oben genannten Richtlinien und Anweisungen, um ein sicheres und effektives Arbeiten zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de