

Laufspannbuchsen - #7 (1.150") Stahl-Laufspannbuchse

[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: [#7 \(1.150"\) Stahl-Laufspannbuchse](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080861007
- Herst.-Nr.:
- Art: Bushing
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 58mm
- Versandbreite: 61mm
- Versandlänge: 94mm
- UPC: 050806026483

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #7 \(1.150"\) STAHLBUCHSE](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #7 (1.150") STAHLBUCHSE

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS #7 entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um dich mit den Sicherheitsvorkehrungen und der richtigen Anwendung vertraut zu machen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe die Buchsen vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille beim Umgang mit dem Produkt.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Ausrüstungen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentvorgaben bei der Verwendung der Buchsen.
- Vermeide die Verwendung beschädigter Buchsen; ersetze sie sofort.
- Stelle sicher, dass die Buchse sicher sitzt, bevor du Kraft anwendest.
- Verwende die Buchsen nur mit kompatiblen Laufgrößen gemäß den Produktspezifikationen.
- Modifiziere die Buchsen nicht auf eine Weise, die ihre Integrität gefährden könnte.
- Arbeite immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Gefahren ist.

2. Wähle die richtige Buchse

- Wähle die passende Buchsengröße für deinen Lauf. Siehe die Produktspezifikationen für die Kompatibilität.
- Stelle sicher, dass die Buchse fest sitzt, ohne übermäßiges Spiel.

3. Installation

- Setze die Buchse in den Laufvise ein.
- Achte darauf, dass die Buchse richtig mit dem Laufansatz ausgerichtet ist.
- Ziehe den Vise vorsichtig an, bis die Buchse sicher sitzt. Nicht überdrehen.

4. Verwendung der Buchse

- Halte beim Anwenden von Kraft zum Lösen oder Festziehen des Laufs einen festen Griff am Werkzeug.
- Wende Kraft allmählich und gleichmäßig an, um Beschädigungen am Lauf oder an der Buchse zu vermeiden.
- Wenn Widerstand auftritt, zwinge nicht. Überprüfe stattdessen die Ausrichtung und Passform.

5. Nach der Benutzung

- Reinige die Buchsen nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Überprüfe die Buchsen auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie lagerst.
- Lagere die Buchsen an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den lokalen Vorschriften.
- Recycle Aluminium und Stahlmaterialien, wann immer es möglich ist.
- Entsorge Buchsen nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS #7 siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung oder auf der Website des Herstellers bereitgestellt werden.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit den BROWNELLS BARREL VISE BUSHINGS #7 gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die in diesem Dokument dargelegten Richtlinien. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de