

LUG-LOK Oberer Spannblock für Upper - LUG-LOK Schraubstockblock für AR-10-Gewehre

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Arbeitsblöcke & Schraubstöcke](#)

Beim Bau eines AR ist eines der kritischsten Elemente, sicherzustellen, dass du die Komponenten des oberen Empfängers nicht belastest, wenn du den Lauf installierst. Daher ist die Wahl des richtigen oberen Empfänger-Viseblocks entscheidend. Dieser Real Avid Lug-Lok Upper Vise Block wurde speziell entwickelt, um Druck nach innen auf den Empfänger während der Anwendung von Drehmoment zu vermeiden. Jeder Real Avid Lug-Lok Upper Vise Block verwendet eine spezielle Erweiterung, die in die Laufvorrichtungen im Sternraum deiner Laufverlängerung einrastet. Dies überträgt die gesamte Belastung vom Empfänger auf den Lauf selbst, was jegliches Risiko von SpannungsrisSEN im oberen Empfänger vollständig ausschließt. Der Real Avid Lug-Lok Upper Vise Block ermöglicht es dir, den Empfänger im Vise zu drehen, da der Laufempfänger von Laufvorrichtung zu Laufvorrichtung gedreht werden kann. Zwei Vise-Pins ermöglichen es, den Block den oberen Empfänger in einem Winkel zu halten und gleichzeitig eine Drehung während des Drehmoments zu verhindern.



Eigenschaften

- Name: [LUG-LOK Schraubstockblock für AR-10-Gewehre](#)
- Hersteller: [REAL AVID](#)
- Artikel-Nr.: 100047722
- Herst.-Nr.: AVAR10LLVB
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 146mm
- Versandlänge: 425mm
- UPC: 813119013218

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den LUGLOK UPPER VISE BLOCK
- Über uns

Sicherheitshinweise für den LUGLOK UPPER VISE BLOCK

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des LUGLOK UPPER VISE BLOCK von Real Avid. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Bau und der Wartung von AR10 Style Gewehren zu helfen. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten, bitten wir Sie, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen sorgfältig zu lesen und zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass alle Werkzeuge und Ausrüstungen in gutem Zustand sind, bevor Sie mit der Installation oder Wartung beginnen.
- Verwenden Sie den Vise Block nur für den vorgesehenen Zweck. Eine unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen oder Schäden führen.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen, um Unfälle zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um sich vor Verletzungen zu schützen.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Vise Block auf Abnutzung oder Beschädigung. Bei Anzeichen von Schäden verwenden Sie das Produkt nicht weiter.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Vise Block korrekt im Schraubstock oder der Werkbank befestigt ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
- Verwenden Sie beim Anziehen von Schrauben oder anderen Befestigungen stets ein angemessenes Drehmoment, um Überlastung zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf den oberen Empfänger auszuüben, um Spannungsrisse zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Gewehrs sicher und stabil sind, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Bei der Installation des Laufs achten Sie darauf, dass die Laufvorrichtungen korrekt in den Vise Block eingeklinkt sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Vise Block sauber und frei von Schmutz ist.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Vise Blocks vorhanden sind.

2. Befestigung des Vise Blocks:

- Platzieren Sie den Vise Block im Schraubstock oder auf einer stabilen Werkbank.
- Ziehen Sie die Schrauben des Schraubstocks fest, um sicherzustellen, dass der Vise Block stabil sitzt.

3. Einsetzen des oberen Empfängers:

- Platzieren Sie den oberen Empfänger in den Vise Block und stellen Sie sicher, dass die spezielle Erweiterung korrekt in die Laufvorrichtungen einrastet.
- Achten Sie darauf, dass der Empfänger gleichmäßig und sicher im Vise Block sitzt.

4. Durchführen der Arbeiten:

- Führen Sie die erforderlichen Arbeiten am Gewehr durch, während Sie darauf achten, den Vise Block nicht übermäßig zu belasten.
- Verwenden Sie die zwei VisePins, um den Block in einem stabilen Winkel zu halten.

5. Abschluss der Arbeiten:

- Überprüfen Sie den oberen Empfänger auf korrekten Sitz und Stabilität.
- Entfernen Sie den oberen Empfänger vorsichtig aus dem Vise Block.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Vise Block gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen bei Ihren Anfragen zu helfen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit an erster Stelle steht. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de