

# AR-15 LOWER RECEIVER BUFFER TUBE VISE FIXTURE - BROWNELLS

## BRN AR-15 LOWER RECIEVER/BUFFER TUBE VISE FIXTURE, BLACK

[Büchsenmacher Tools & Zubehör](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#)

AR-15 LOWER RECEIVER BUFFER TUBE VISE FIXTURE Halte deinen Buffer Tube gerade, während du deine Castle Nut anziehst. Hier bei Brownells wissen wir, wie schwierig es ist, die Castle Nut des unteren Empfängers anzuziehen, ohne dass sich der Buffer Tube während des Aufbaus oder der Wartung einer AR-15-Plattform dreht. Deshalb haben wir die AR-15 Lower Receiver Extension Vise Fixture entwickelt. Hergestellt aus eloxiertem Aluminium, platziere die Vorrichtung in deinem Lieblingsschraubstock, wie dem Brownells Bench Vise, und ziehe sie fest. Setze das untere Teil auf die Vorrichtung, wobei der Buffer Tube durch die gleitende Rohrstütze geht. Bewege die gleitende Rohrstütze in Richtung des Empfängers und lasse genug Platz für ein Rüstungswerkzeug. Passe die Stütze für Mil-Spec und kommerzielle Rohre einfach mit einer Einstellschraube oben auf der gleitenden Rohrstütze an. Sobald alles eingestellt und angezogen ist, stelle sicher, dass dein Buffer ausgerichtet ist, und setze deine Castle Nut mit Vertrauen auf die richtigen Drehmomentvorgaben. Spezifikationen Hält Mil-Spec und kommerzielle AR-15/M4 Buffer Tubes Hart beschichtetes eloxiertes Aluminium Gesamtabmessungen 7,09" L x 5,41" H



### Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS BRN AR-15 LOWER RECIEVER/BUFFER TUBE VISE FIXTURE, BLACK](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 430106937
- Herst.-Nr.: OEM-AR-LREF
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.59kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 165mm
- Versandlänge: 203mm
- UPC: 050806000674

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des AR15 Lower Receiver Buffer Tube Vise Fixture](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung des AR15 Lower Receiver Buffer Tube Vise Fixture

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 Lower Receiver Buffer Tube Vise Fixture von Brownells. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen zu helfen, Ihren Buffer Tube sicher und effizient zu installieren. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und mögliche Risiken vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufe und Sicherheitswarnungen, um über mögliche Gefahren informiert zu sein.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Stellen Sie sicher, dass die Arbeitsfläche stabil und eben ist, um ein Verrutschen des Produkts zu vermeiden.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von unnötigen Gegenständen.
- Achten Sie darauf, dass der Buffer Tube richtig in die Vorrichtung eingesetzt ist, um ein Verrutschen oder Verdrehen während des Anziehens zu verhindern.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Werkzeuge, um die Castle Nut anzuziehen, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie über alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien verfügen.
- Überprüfen Sie, ob das AR15 Lower Receiver Buffer Tube Vise Fixture in ein Schraubstock passt.

### 2. Einrichtung:

- Platzieren Sie die Vorrichtung in Ihrem Schraubstock, z. B. im Brownells Bench Vise, und ziehen Sie sie fest.
- Setzen Sie das untere Teil auf die Vorrichtung. Achten Sie darauf, dass der Buffer Tube durch die gleitende Rohrstütze geht.

### 3. Anpassung:

- Bewegen Sie die gleitende Rohrstütze in Richtung des Empfängers und lassen Sie genug Platz für das Rüstungswerkzeug.
- Passen Sie die Stütze für MilSpec und kommerzielle Rohre mit der Einstellschraube oben auf der gleitenden Rohrstütze an.

### 4. Anziehen:

- Stellen Sie sicher, dass alles richtig eingestellt und festgezogen ist.
- Überprüfen Sie, ob Ihr Buffer korrekt ausgerichtet ist.
- Setzen Sie die Castle Nut mit Vertrauen auf die richtigen Drehmomentvorgaben.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst oder die zuständige Behörde.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)