

Universal-Visier-Montagevorrichtung und Komponenten - Bohrbuchse #7/64

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Montagewerkzeuge für Visierungen & Zielfernrohre](#) > [Verschlusshülsen-Bohrlehren](#)

Die präzise, professionelle Art, um Zielfernrohre und Visiere zu montieren

Die Foster Scope Mounting Jig erfüllt die hohen Anforderungen des anspruchsvollsten Büchsenmachers. Sie kann praktisch alle Repetier-, Hebel- und Pumpengewehre bearbeiten! Du musst nur einmal eine gute Waffe mit einem fehlerhaften Job verderben und schon hast du den Preis der Jig ausgegeben. In den letzten Jahren haben wir eine große Anzahl dieser Jigs an Büchsenmacher verkauft. Der allgemeine Kommentar, wenn wir die Käufer der Scope Jigs später treffen, ist: "Ich weiß nicht, wie ich jemals ohne sie gearbeitet habe. Ich würde lieber fast auf meinen rechten Arm verzichten, als sie jetzt zu verlieren!" Die Forster Universal Sight Mounting Fixture wurde entwickelt, um die hohen Anforderungen beim Bohren und Gewindeschneiden für die Montage von Zielfernrohren, Empfängersichten, Schrotflintenperlen usw. zu erfüllen. Die Fixture kann praktisch alle Repetier-, Hebel- und Pumpengewehre bearbeiten, einschließlich des Savage 99, Remington 760 usw.; tatsächlich jedes Einzelaufgewehr, solange der Lauf in die "V"-Blöcke der Fixture gelegt werden kann. Bei Gewehren mit Röhrenmagazin erfolgt dies auf die gleiche Weise, indem zuerst das Magazinrohr entfernt wird. Die Fixture positioniert die Löcher auf einem standardmäßigen, vorgegebenen Abstand, der in den Überarm integriert ist, oder auf jeden anderen Abstand, indem der Überarm in beide Richtungen verschoben wird. "Lauf" des Bohrers wird eliminiert, da er durch eine gehärtete und geschliffene Bohrbuchse geführt wird. Das Gewindeschneiden erfolgt durch eine andere Buchse der richtigen Gewindegröße und verhindert das Verkanten des Gewindeschneiders, welches eine Hauptursache für das Brechen von Gewindeschneidern und unsaubere Löcher ist. Der gleitende Überarm hat drei Löcher mit einem Standardabstand von .500" und .860" zwischen den Mittelpunkten, in die die austauschbaren Bohr- und Gewindeführungsbuchsen passen. Der Überarm ist genutet und gleitet in einem "T"-Slot. Er ist immer in wahrer Ausrichtung mit dem exakten Mittelpunkt des Gewehrlaufs. Der Hauptkörper der Fixture ist aus Gussaluminium. Die beiden "V"-Blöcke sind in der Höhe verstellbar und aus gehärtetem Stahl gefertigt, der sowohl an der "V"-Form als auch an der Welle präzise geschliffen ist. Genauigkeit in jedem Detail war die oberste Priorität! Es ist wirklich eine Präzisionsvorrichtung, die ihre Kosten immer wieder einsparen wird, während sie dir ermöglicht, bei jedem Gewehr, das in deine Werkstatt kommt, eine erstklassige Arbeit zu leisten.



Eigenschaften

- Name: [Bohrbuchse #7/64](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319400964
- Herst.-Nr.:
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

- UPC: 757253006944

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für die Forster Universal Sight Mounting Fixture](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für die Forster Universal Sight Mounting Fixture

Einleitung

Vielen Dank, dass du die Forster Universal Sight Mounting Fixture gewählt hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diesen Leitfaden sorgfältig durch, bevor du die Fixture verwendest, um Risiken zu minimieren und dein Erlebnis zu verbessern.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass du die Fixture gemäß den bereitgestellten Anweisungen verwendest, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Sei dir bewusst, dass du im Falle eines Produktrückrufs standardisierte Benachrichtigungen und kostenlose Lösungen für gefährliche Produkte erhältst.
- **Schutz beim OnlineKauf:** Wenn du dieses Produkt online gekauft hast, hast du die gleichen Sicherheitsrechte wie beim Kauf in einem physischen Geschäft.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder bestimmt. Achte darauf, dass es sicher außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen aufbewahrt wird.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen wende dich bitte an die Kontaktstelle, die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt wird.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über Aktualisierungen zu unsicheren Produkten über die Safety GatePlattform der EU informiert.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- **Alle Anweisungen lesen:** Lies vor der Verwendung der Fixture alle begleitenden Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien.
- **Schutzausrüstung tragen:** Trage immer eine Schutzbrille und Handschuhe, wenn du die Fixture verwendest, um dich vor Schmutz und scharfen Kanten zu schützen.
- **Auf Schäden überprüfen:** Überprüfe die Fixture und alle Komponenten auf Anzeichen von Schäden, bevor du sie verwendest. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- **Arbeitsbereich sichern:** Achte darauf, dass dein Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist, während du die Fixture verwendest.
- **Richtige Handhabung:** Gehe vorsichtig mit der Fixture um. Vermeide es, sie fallen zu lassen oder übermäßiger Kraft auszusetzen.
- **In gut belüftetem Bereich verwenden:** Sorge für eine ausreichende Belüftung, wenn du Werkzeuge mit der Fixture verwendest, die Staub oder Dämpfe erzeugen können.
- **Von Kindern fernhalten:** Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- **Überlastung vermeiden:** Überschreite nicht die empfohlenen Grenzen für die Fixture. Halte dich an die Spezifikationen für die Arten von Feuerwaffen, die sie aufnehmen kann.
- **Lokale Gesetze befolgen:** Mache dich mit den lokalen Gesetzen und Vorschriften bezüglich der Modifikation von Feuerwaffen vertraut und halte dich an diese.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Einrichtung:

- Stelle die Fixture auf einer stabilen Werkbank oder Oberfläche ab.

- Stelle sicher, dass die "V"Blöcke auf die richtige Höhe für die verwendete Feuerwaffe eingestellt sind.

2. Vorbereitung der Feuerwaffe:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher zu bearbeiten ist, bevor du sie in die Fixture legst.
- Lege den Lauf in die "V"Blöcke der Fixture und stelle sicher, dass er sicher ist.

3. Bohren und Gewindeschneiden:

- Verwende die Bohrbuchse, um den Bohrer durch die gehärtete und geschliffene Buchse zu führen.
- Stelle sicher, dass der Bohrer richtig ausgerichtet ist, um Fehlausrichtungen und mögliche Schäden an der Feuerwaffe zu vermeiden.
- Nach dem Bohren verwende die Buchse der entsprechenden Gewindegröße, um die Löcher zu schneiden. Achte darauf, dass der Gewindeschneider gerade ist, um Brüche zu vermeiden.

4. Anpassen des Überarms:

- Schiebe den Überarm auf die gewünschte Position für den Lochabstand.
- Stelle sicher, dass er an seinem Platz verriegelt und mit der Mitte des Laufes ausgerichtet ist.

5. Abschluss:

- Nachdem du das Bohren und Gewindeschneiden abgeschlossen hast, entferne die Feuerwaffe aus der Fixture.
- Reinige den Bereich von Schmutz oder Metallspänen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Fixture und alle beschädigten Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn die Fixture nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, Materialien dort zu recyceln, wo dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Forster Universal Sight Mounting Fixture wende dich bitte an die Kontaktinformationen, die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden, bei dem das Produkt gekauft wurde.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit der Forster Universal Sight Mounting Fixture gewährleisten. Priorisiere stets die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten 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