

Universal-Visier-Montagevorrichtung und Komponenten - 8-40-Buchsen-Set

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

Die präzise, professionelle Art, Zielfernrohre & 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 Einzellaufgewehr, 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: [8-40-Buchsen-Set](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319400840
- Herst.-Nr.: UF1000-UB0840
- Versandgewicht: 0.036kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 163mm

- UPC: 757253006920

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitung für die Forster Universal Sight Mounting Fixture & Komponenten

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Forster Universal Sight Mounting Fixture & Komponenten entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Vorrichtung verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit der Bedienung der Forster Universal Sight Mounting Fixture vertraut bist, bevor du sie verwendest.
- Trage immer die geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor Schmutz und scharfen Kanten zu schützen.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Vorrichtung nicht in nassen oder feuchten Bedingungen, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Komponenten in gutem Zustand sind, bevor du sie verwendest.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich andere in sicherer Entfernung aufhalten, während du die Vorrichtung bedienst.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfe immer, ob die Vorrichtung sicher an einer stabilen Arbeitsfläche befestigt ist, bevor du sie verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlenen Spezifikationen für das Bohren und Gewindeschneiden.
- Stelle sicher, dass die Bohr- und Gewindebuschensätze korrekt für die jeweilige Aufgabe dimensioniert sind, um Schäden zu vermeiden.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, der sich in beweglichen Teilen verfangen könnte.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von dem Bohr- und Gewindegebiet fern.
- Wenn du während der Nutzung ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe die Vorrichtung auf Schäden.
- Verwende die Vorrichtung nur für den vorgesehenen Zweck, wie in den Produktspezifikationen beschrieben.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Einrichtung

- Stelle die Forster Universal Sight Mounting Fixture auf einer stabilen, ebenen Fläche auf.
- Stelle sicher, dass die "V"-Blöcke so eingestellt sind, dass sie den Lauf der Feuerwaffe sicher halten.
- Wenn du ein Gewehr mit Röhrenmagazin verwendest, entferne das Magazinrohr, bevor du die Feuerwaffe in der Vorrichtung sicherst.

2. Bohren und Gewindeschneiden

- Wähle die passenden Bohr- und Gewindebuschensätze basierend auf den Spezifikationen der Feuerwaffe.
- Setze die Bohrbuchse in die Vorrichtung ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.

- Richte den Bohrer mit der markierten Stelle auf der Feuerwaffe aus und beginne langsam zu bohren, um Genauigkeit zu gewährleisten.
- Nachdem das Loch gebohrt ist, tausche die Bohrbuchse gegen die Gewindebuchse aus.
- Setze das Gewinde in die Buchse ein und beginne, das Loch zu gewinden, indem du gleichmäßigen Druck ausübst.

3. Nach der Nutzung

- Entferne die Feuerwaffe nach Abschluss des Bohrens und Gewindeschneidens von der Vorrichtung.
- Reinige die Vorrichtung und alle Komponenten, um Schmutz oder Metallspäne zu entfernen.
- Lagere die Vorrichtung und die Komponenten an einem trockenen, sicheren Ort, um Schäden zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Vorrichtung oder ihre Komponenten nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich bei den örtlichen Abfallentsorgungsanlagen über die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Forster Universal Sight Mounting Fixture, beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit der Forster Universal Sight Mounting Fixture & Komponenten gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl unseres Produkts.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de