

Universal-Visier-Montagevorrichtung und Komponenten - Rundpolster, einzeln

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

Die präzise, professionelle Art, Zielfernrohre & Visierungen 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: [Rundpolster, einzeln](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319400700
- Herst.-Nr.: UF1000017
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitung für die Forster Universal Sight Mounting Fixture

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Forster Universal Sight Mounting Fixture entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Vorrichtung verwendest, um ein sicheres und effektives Erlebnis zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß allen lokalen Gesetzen und Vorschriften verwendet wird.
- Lese immer das Benutzerhandbuch, bevor du die Vorrichtung verwendest.
- Halte die Vorrichtung außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Vorrichtung vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwende sie nicht, wenn Teile beschädigt sind.
- Verwende die Vorrichtung nur für den vorgesehenen Zweck, wie im Handbuch beschrieben.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung der Vorrichtung.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Sichere die Feuerwaffe immer ordnungsgemäß in der Vorrichtung, bevor du mit Bohr oder Gewindeschneidarbeiten beginnst.
- Stelle sicher, dass die Bohr und Gewindebuschings korrekt installiert und sicher in der Vorrichtung sitzen.
- Verwende nur die im Handbuch angegebenen Bohr und Gewindemaße.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die sich in beweglichen Teilen verfangen könnten.
- Überschreite nicht die empfohlene Bohrgeschwindigkeit, um Überhitzung und mögliche Verletzungen zu vermeiden.
- Sei vorsichtig mit den Kanten des Bohrers und des Gewindeschneiders; sie sind scharf und können Verletzungen verursachen.
- Wenn du ungewöhnliche Geräusche oder Widerstand beim Bohren oder Gewindeschneiden bemerkst, stoppe sofort und überprüfe die Vorrichtung und Werkzeuge.
- Folge immer den richtigen Entsorgungsmethoden für alle Abfallmaterialien, die während der Verwendung entstehen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Einrichtung:

- Stelle die Forster Universal Sight Mounting Fixture auf eine stabile Arbeitsfläche.
- Stelle sicher, dass die Vorrichtung sicher platziert ist und sich während des Betriebs nicht bewegt.

2. Sichern der Feuerwaffe:

- Öffne die "V"Blöcke und platziere den Lauf der Feuerwaffe sicher darin.
- Passe die Höhe der "V"Blöcke nach Bedarf an, um eine ordnungsgemäße Ausrichtung zu gewährleisten.
- Ziehe die Blöcke fest an, um die Feuerwaffe zu sichern.

3. Bohr und Gewindeschneiden:

- Wähle die geeigneten Bohr und Gewindebuschings für deine Anwendung aus.
- Setze die Bohrbuchse in das vorgesehene Loch am Überarm ein.
- Passe den Überarm auf den gewünschten Abstand für deine Anwendung an.
- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher am Bohrer befestigt ist.
- Bohre vorsichtig in die Feuerwaffe und achte darauf, dass der Bohrer mit der Buchse ausgerichtet ist.
- Nach dem Bohren tausche die Bohrbuchse gegen die Gewindebuchse aus.
- Setze den Gewindeschneider ein und beginne mit dem Gewindeschneiden, wobei du die Ausrichtung beibehältst.

4. Abschluss:

- Wenn das Bohren und Gewindeschneiden abgeschlossen ist, entferne die Feuerwaffe vorsichtig aus der Vorrichtung.
- Reinige den Bereich und entsorge alle Metallspäne und Abfallmaterialien ordnungsgemäß.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Forster Universal Sight Mounting Fixture gemäß den lokalen Vorschriften für elektronische und Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten, einschließlich Bohr und Gewindebuschings, ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die offizielle Website für Unterstützungsressourcen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit der Forster Universal Sight Mounting Fixture gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und ordnungsgemäße Verwendung, um die besten Ergebnisse zu erzielen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de