

ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 6 GT ULTRA Mikrometer-Setzmatrize

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Die Forster Wiederladegeschosse sind von ausgezeichneter Qualität und ermöglichen es dir, immer wieder konzentrische Patronen herzustellen. Jede Patrone wird aus hochwertigem Stahl hergestellt, der sorgfältig mit sehr engen Toleranzen bearbeitet wird. Die Geschosse werden sowohl vor als auch nach dem Wärmebehandlungsprozess von Hand poliert, um ein extra feines Finish zu gewährleisten. Alle Forster Wiederladegeschosse verfügen über den Forster Cross Bolt Die Locking Ring, der die beiden Enden des gespaltenen Rings anzieht, anstatt eine Schraube direkt in die Gewinde des Geschosses zu drehen. Der Forster Ultra Seater beinhaltet alle Funktionen des Forster Bench Rest Seater Die, zusätzlich gibt es eine ultra präzise Mikrometereinstellung. Diese Mikrometereinstellung ermöglicht es dir, die Sitztiefe der Geschosse in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll anzupassen und macht das Wechseln der Geschosse einfach - drehe einfach zurück zu deiner vorherigen aufgezeichneten Einstellung. Die Forster Ultra Seater erleichtern das Feintuning deiner Geschosse auf die Züge deiner Rifling.



Eigenschaften

- Name: [6 GT ULTRA Mikrometer-Setzmatrize](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 430102680
- Herst.-Nr.: U00042
- Durchmesser (Zoll): 0.875
- Matrizontyp: Bullet Seating Die
- Patrone: 6 GT
- Versandgewicht: 0.283kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 48mm
- Versandlänge: 171mm
- UPC: 757253990830

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES
- Über uns

Sicherheitshinweise für die FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts, um sicherzustellen, dass du das Beste aus deinem Wiederladeprozess herausholen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.
- Halte alle Sicherheitsvorkehrungen ein, insbesondere wenn du mit Werkzeugen und Materialien arbeitest, die scharf oder gefährlich sein können.
- Achte darauf, dass Kinder und schutzbedürftige Personen nicht in die Nähe des Produkts gelangen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen, bevor du es verwendest.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, um deine Augen und Hände zu schützen.
- Arbeite in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Dämpfen oder Staub zu minimieren.
- Vermeide es, das Produkt zu verwenden, wenn du müde oder abgelenkt bist.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Stolperfallen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass alle Werkzeuge und Materialien, die du verwendest, in gutem Zustand sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Mikrometereinstellung auf Null steht, bevor du mit der Installation beginnst.
- Befestige die Die sicher in deiner Wiederladepresse gemäß den Herstelleranweisungen.
- Überprüfe, ob die Die fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.

2. Nutzung:

- Lade die Patrone gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle die Sitztiefe mit der Mikrometereinstellung präzise ein. Du kannst in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll anpassen.
- Überprüfe regelmäßig die Einstellungen, um sicherzustellen, dass sie deinen Anforderungen entsprechen.
- Nach dem Laden der Patronen, führe eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass alles korrekt montiert ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle nicht mehr benötigten Materialien und Verpackungen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achte darauf, dass gefährliche Materialien, wie z.B. Chemikalien, sicher und vorschriftsmäßig entsorgt werden.

werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder im Falle von Fragen zur Sicherheit oder Verwendung des Produkts, wende dich bitte an den Kundenservice von FORSTER PRODUCTS, INC. in der EU.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Du bist verantwortlich für die sichere Handhabung und Verwendung des Produkts. Bei Unsicherheiten oder Fragen konsultiere bitte einen Fachmann.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de