

ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 6.5X55MM SWEDE Mikrometer-Setzdüse

[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: [6.5X55MM SWEDE Mikrometer-Setzdüse](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006831
- Herst.-Nr.: U00064
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 135mm
- Versandlänge: 218mm
- UPC: 757253006500

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Sicherheitsanleitung
- Über uns

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES von Forster Products, Inc. entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Verwendung deiner WiederladeMatrizen zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch und bewahre es für zukünftige Referenzen auf.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

Um deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten, halte dich bitte an die folgenden allgemeinen Sicherheitsrichtlinien:

- Gehe immer vorsichtig und respektvoll mit Wiederladegeräten um.
- Lagere Matrizen und Wiederladekomponenten an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit WiederladeMatrizen arbeitest.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und arbeite in einem gut belüfteten Bereich.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Wiederladens und der Herstellung von Munition.
- Überprüfe regelmäßig deine WiederladeMatrizen auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

Wenn du die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES verwendest, beachte bitte die folgenden spezifischen Sicherheitsvorkehrungen:

- Stelle sicher, dass die Matrize vor der Verwendung korrekt in deiner Wiederladepresse installiert ist.
- Verwende nur kompatible Patronen, wie in der Produktbeschreibung angegeben (z. B. 6.5 x 55 mm schwedischer Mauser).
- Überschreite nicht die empfohlenen Anpassungen der GeschossSitztiefe.
- Vergewissere dich immer, dass die Mikrometereinstellung vor Beginn des Wiederladeprozesses sicher ist.
- Vermeide Ablenkungen während des Betriebs von Wiederladegeräten; konzentriere dich auf die jeweilige Aufgabe.
- Wenn du während der Nutzung auf Fehlfunktionen oder ungewöhnliches Verhalten stößt, stoppe sofort und überprüfe das Gerät.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Befolge diese Schritte, um deine ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES ordnungsgemäß zu installieren und zu verwenden:

1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse auf einer stabilen Oberfläche steht und sicher montiert ist.
- Entferne vorhandene Matrizen aus der Presse, falls zutreffend.
- Setze die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE in die Presse ein und ziehe sie mit dem Forster Cross Bolt Die Locking Ring sicher fest.

- Stelle die Matrize auf die gewünschte Höhe für das Setzen der Geschosse ein.

2. **Geschosssetzen:**

- Wähle das geeignete Geschoss für deine Patrone aus.
- Lege das Geschoss in die Hülsenmündung, wobei du darauf achtest, dass es richtig ausgerichtet ist.
- Verwende die Mikrometereinstellung, um die gewünschte Sitztiefe des Geschosses festzulegen. Stelle in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll nach Bedarf ein.
- Ziehe den Hebel der Presse, um das Geschoss fest in die Hülse zu setzen.
- Wiederhole den Vorgang für weitere Patronen und passe die Mikrometereinstellung nach Bedarf an.

3. **Nach der Verwendung:**

- Reinige die Matrize nach der Verwendung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Lagere die Matrize an einem sicheren Ort, um sie vor Beschädigungen zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

Beim Entsorgen von WiederladeMatrizen oder Komponenten befolge bitte diese Richtlinien:

- Überprüfe die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metall und Wiederladekomponenten.
- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Matrizen gemäß den lokalen Abfallmanagementrichtlinien.
- Recycle Materialien, wann immer es möglich ist, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung oder auf der offiziellen Website bereitgestellt werden.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Wiederladefahrung mit deinen ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und bleibe über bewährte Praktiken im Wiederladen informiert. Danke, dass du dich für Forster Products, Inc. entschieden hast.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de