

ULTRA™ Mikrometer-Setzdorn-Sätze - 6.5MM GRENDEL 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 Riffling.



Eigenschaften

- Name: [6.5MM GRENDEL Mikrometer-Setzmatrize](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006852
- Herst.-Nr.: U00059
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 6.5 Grendel
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 757253999154

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, um die sichere und effektive Nutzung deiner WiederladeMatrizen zu gewährleisten. Die Einhaltung dieser Richtlinien hilft, Unfälle zu vermeiden und ein positives WiederladeErlebnis zu sichern.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb von Wiederladegeräten vertraut bist, bevor du sie benutzt.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Wiederladen von Munition.
- Halte deinen Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Gefahren zu minimieren.
- Bewahre Wiederladekomponenten, einschließlich Matrizen und Munition, an einem sicheren Ort auf, der für Kinder und unbefugte Personen unzugänglich ist.
- Überprüfe regelmäßig deine Wiederladegeräte auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

• Gefahrenidentifikation:

- Die Matrizen sind für präzises Wiederladen konzipiert; unsachgemäße Verwendung kann zu Munition führen, die nicht sicher funktioniert.
- Stelle sicher, dass die Mikrometereinstellung korrekt gesetzt ist, um ein Übersetzen der Geschosse zu vermeiden.
- Gehe mit allen Komponenten, einschließlich Geschossen und Pulver, vorsichtig um, um eine versehentliche Entladung zu verhindern.

• Vermeidung von Gefahren:

- Folge immer den Anweisungen des Herstellers für deine spezifische Matrize.
- Überschreite nicht die empfohlenen Ladegrenzen oder verwende Komponenten, die nicht für deine Matrize vorgesehen sind.
- Halte Hände und Werkzeuge während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.

• Altersbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Personen ab 18 Jahren bestimmt. Stelle sicher, dass Minderjährige beim Umgang mit Wiederladegeräten jederzeit von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Sichere die Matrize in der Wiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Matrize richtig ausgerichtet und festgezogen ist, um Bewegungen während der Nutzung zu vermeiden.

2. Nutzung:

- Stelle das Mikrometer für die Geschosshöhe gemäß deinen Spezifikationen ein.
- Setze das Geschoss vorsichtig in die Hülse ein und betätige die Presse gleichmäßig, um das Geschoss zu setzen.
- Reinige nach der Nutzung die Matrizen, um Rückstände zu vermeiden, die die Leistung beeinträchtigen können.

3. Nach der Nutzung:

- Lagere die Matrizen an einem trockenen, kühlen Ort und Sorge dafür, dass sie vor Rost und Beschädigung geschützt sind.
- Überprüfe regelmäßig die Mikrometereinstellungen und kalibriere sie bei Bedarf neu.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Matrizen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Befolge die ordnungsgemäßen Verfahren zur Entsorgung von Wiederladekomponenten, einschließlich verbrauchter Patronen und ungenutzter Pulver, um die Umweltbelastung zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES wende dich bitte an den angegebenen EUKontaktpunkt, der mit deiner Produktdokumentation bereitgestellt wurde.

Fazit

Die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen hilft, ein sicheres und effektives WiederladeErlebnis mit deinen ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES zu gewährleisten. Sicherheit hat oberste Priorität, und bleibe informiert über bewährte Praktiken beim Wiederladen. 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