

FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER 7x64mm

Micrometer Seater Die

[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: [FORSTER 7x64mm Micrometer Seater Die](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749012946
- Herst.-Nr.: U00073
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 7 x 64 mm Brenneke
- Versandgewicht: 0,499kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 130mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 757253006531

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES von Forster Products, Inc. gewählt hast. Diese Wiederladegeschosse sind darauf ausgelegt, dir Präzision und Zuverlässigkeit beim Herstellen von hochwertiger Munition zu bieten. Dieser Sicherheitshinweisleitfaden soll eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) gewährleisten. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zum Wiederladen von Munition.
- Halte die Dosen immer außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Dosen regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Wiederladekomponenten.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Wiederladens und der Lagerung von Munition.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Arbeite immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen, die während des Wiederladeprozesses entstehen, zu vermeiden.
- Überschreite niemals die empfohlenen Ladeangaben für die Patronen, die du wiederlädst.
- Stelle sicher, dass die Mikrometereinstellung vor der Verwendung sicher angezogen ist, um versehentliche Änderungen der Geschosssitzhöhe zu vermeiden.
- Zwinge die Dosen oder Komponenten nicht, wenn sie nicht passen oder nicht reibungslos funktionieren; überprüfe auf Verstopfungen oder Fehlstellungen.
- Lagere die Dosen an einem kühlen, trockenen Ort, wenn sie nicht verwendet werden, um Rost und Schäden zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse sicher auf einer stabilen Werkbank montiert ist.
- Wähle die passende Die für die Patrone, die du wiederlädst (7 x 64 mm Brenneke).
- Setze die ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Wiederladepresse ein.
- Ziehe die Die mit dem Forster Cross Bolt Die Locking Ring fest, um sie zu sichern, ohne die Gewinde zu beschädigen.

2. Verwendung:

- Stelle die gewünschte Geschosssitzhöhe mit der Mikrometereinstellung ein, die von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll in Schritten reicht.
- Lege eine Patronenhülse in die Presse und stelle sicher, dass sie richtig mit der Die ausgerichtet ist.
- Setze das Geschoss in die Hülsenmündung ein und senke den Kolben, um das Geschoss auf die eingestellte Tiefe zu setzen.
- Überprüfe die Sitzhöhe mit einem Messschieber, um sicherzustellen, dass sie deinen Spezifikationen entspricht.
- Wiederhole den Vorgang für jede Patrone und passe das Mikrometer bei Bedarf für unterschiedliche Geschosstypen an.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge unbenutzte oder beschädigte Wiederladekomponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge WiederladeDies nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine örtliche Abfallwirtschaftseinrichtung für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden für Metall und gefährliche Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung zu den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung enthalten sind, oder besuche die Website von Forster Products, Inc.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitshinweise kannst du ein sicheres und effektives Wiederladen mit den ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und bleibe über die besten Praktiken beim Wiederladen von Munition informiert. Vielen Dank, dass du Forster Products, Inc. gewählt hast.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de