

FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER 22 Hornet

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 22 Hornet Micrometer Seater Die](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749006821
- Herst.-Nr.: U00004
- Durchmesser (Zoll): -
- Matrizontyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 22 Hornet
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 135mm
- Versandlänge: 218mm
- UPC: 757253006302

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, speziell für die Patrone 22 Hornet. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten und potenzielle Risiken zu minimieren. Bitte lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen befolgen, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten. Das Produkt ist nur für den vorgesehenen Gebrauch bestimmt.
- **Risikowahrnehmung:** Seien Sie sich der Risiken bewusst, die mit dem Umgang mit Wiederladegeschossen und geräten verbunden sind. Unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen oder Schäden führen.
- **Erinnerungen und Rückrufe:** Überprüfen Sie regelmäßig offizielle Rückrufmeldungen und Sicherheitsupdates über die EU Safety Gate Plattform.
- **OnlineShopping:** Wenn Sie das Produkt online erwerben, stellen Sie sicher, dass der Anbieter alle Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besondere Verbrauchergruppen:** Achten Sie darauf, dass Kinder und andere gefährdete Gruppen nicht mit dem Produkt in Kontakt kommen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen oder Bedenken sollte eine EUbasierte Kontaktstelle zur Verfügung stehen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Schutzkleidung:** Tragen Sie geeignete Schutzkleidung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während Sie mit dem Produkt arbeiten.
- **Sichere Lagerung:** Bewahren Sie das Produkt an einem sicheren Ort auf, der für Kinder unzugänglich ist.
- **Vermeidung von Feuchtigkeit:** Halten Sie das Produkt trocken und vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- **Verwendung gemäß Anleitung:** Verwenden Sie das Produkt ausschließlich gemäß den in dieser Anleitung beschriebenen Verfahren.
- **Überprüfung vor der Verwendung:** Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzung.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit haben, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. **Installation des Mikrometereinstellers:**
 - Befestigen Sie den Forster Cross Bolt Die Locking Ring sicher an der Matrize.
 - Stellen Sie sicher, dass die Matrize fest sitzt und keine lockeren Teile vorhanden sind.
3. **Einstellung der Sitztiefe:**
 - Verwenden Sie die Mikrometereinstellung, um die Sitztiefe der Geschosse in Schritten von 0,0005 Zoll bis 0,001 Zoll anzupassen.
 - Notieren Sie sich Ihre Einstellungen für zukünftige Verwendungen.
4. **Herstellung von Patronen:**
 - Laden Sie die Geschosse gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
 - Stellen Sie sicher, dass alle Patronen gleichmäßig und konsistent hergestellt werden.
5. **Nach der Verwendung:**
 - Reinigen Sie das Produkt gründlich nach jeder Verwendung.
 - Lagern Sie das Produkt an einem sicheren, trockenen Ort.

Entsorgungsanweisungen

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- **Rückgabe bei Problemen:** Wenn das Produkt defekt ist oder nicht mehr verwendet werden kann, bringen Sie es zu einem autorisierten Rücknahmезentrum.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheitsanfragen oder Problemen mit dem Produkt sollten Sie sich an die zuständige EUKontaktstelle wenden. Diese Informationen sind wichtig, um sicherzustellen, dass Sie alle notwendigen Maßnahmen zur sicheren Verwendung des Produkts ergreifen können.

Bitte befolgen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um eine sichere und effektive Verwendung der FORSTER ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de