

FORSTER BENCH REST® SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC.

280 ACKLEY IMPROVED BENCH REST SEATING DIE

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

Die Forster Bench Rest Wiederlade Dies sind von ausgezeichneter Qualität und ermöglichen es dir, immer wieder konzentrische Patronen zu produzieren. Jede Die wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und präzise nach engen Toleranzen bearbeitet. Die Dies werden sowohl vor als auch nach dem Wärmebehandlungsprozess handpoliert, um ein besonders feines Finish zu garantieren. Alle Forster Wiederlade Dies verfügen über den Forster Cross Bolt Die Locking Ring, der die beiden Enden des geteilten Rings anzieht, anstatt eine Schraube direkt in die Gewinde der Die zu drehen. Die Forster Bench Rest Seater Dies waren die ersten ihrer Art, die eine passgenaue Kammer nutzen, die die Patrone, das Geschoss und den Sitzstamm perfekt ausrichtet. Dieses Unterstützungssystem ermöglicht es dir, außergewöhnlich gerade Munition zu produzieren. Herkömmliche Sitzdies mit einer festen Kammer und einem Sitzsystem können dein Geschoss schräg in den Hülsenhals einführen. Ihnen fehlt die Unterstützung, die die Forster Bench Rest Seater bietet.



Eigenschaften

- Name: [FORSTER PRODUCTS, INC. 280 ACKLEY IMPROVED BENCH REST SEATING DIE](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 430102669
- Herst.-Nr.: 6172
- Durchmesser (Zoll): 0.875
- Matrizontyp: Bullet Seating Die
- Patrone: 280 Ackley Improved
- Versandgewicht: 0.347kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 48mm
- Versandlänge: 171mm
- UPC: 757253991042

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für FORSTER BENCH REST® SEATER DIES
- Über uns

Sicherheitshinweise für FORSTER BENCH REST® SEATER DIES

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der FORSTER BENCH REST® SEATER DIES. Diese hochwertigen Wiederlade Dies sind darauf ausgelegt, Ihnen zu helfen, präzise und konzentrische Patronen zu produzieren. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, folgen Sie bitte den nachstehenden Sicherheitshinweisen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Dies nur gemäß den Anweisungen verwenden.
- Halten Sie die Dies außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie die Dies regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie die Dies nur mit kompatiblen Patronen und Materialien.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, insbesondere wenn Sie mit Chemikalien arbeiten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie immer Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille, um Ihre Hände und Augen zu schützen.
- Stellen Sie sicher, dass die Werkzeuge, die Sie verwenden, in gutem Zustand sind und ordnungsgemäß funktionieren.
- Achten Sie darauf, dass die Dies nicht überhitzen, um das Risiko von Verletzungen oder Schäden zu minimieren.
- Führen Sie keine Wartungsarbeiten an den Dies durch, während sie in Betrieb sind.
- Lagern Sie die Dies an einem trockenen und sicheren Ort, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Matrizenart für Ihre spezifische Patrone haben.
- Befestigen Sie die Die sicher an Ihrer Wiederladepresse gemäß den Herstelleranweisungen.
- Überprüfen Sie, ob die Die ordnungsgemäß ausgerichtet ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.

2. Verwendung

- Laden Sie die Patrone gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass das Geschoss korrekt in die Patrone eingesetzt wird, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.
- Überwachen Sie den Ladevorgang sorgfältig, um sicherzustellen, dass alles reibungslos verläuft.
- Nach dem Laden der Patronen, überprüfen Sie jede Patrone auf Konsistenz und Qualität.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Dies gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass alle Chemikalien, die während des Ladevorgangs verwendet werden, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, einschließlich Sicherheitsfragen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Produkte von größter Bedeutung ist. Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden und überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufinformationen auf der EU Safety GatePlattform.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de