

Competition Bushing-Halsmatrizensätze - 28 NOSLER Competition Halsbuchsen-Matrizenatz

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

Das Redding Competition Bushing Neck Die Set umfasst ein Competition Bushing Neck Sizing Die, ein Body Die und einen Competition Bullet Seater. Das Neck Sizing Die und der Seater verfügen über Mikrometer-Einstellungen. Bushings und Shellholder sind separat erhältlich. Competition Bushing Neck Die - Mit dieser Matrize wird die Patronenhülse vollständig unterstützt und mit dem Größenbushing ausgerichtet, bevor der Größenprozess beginnt. Wenn der Größenprozess startet, bleibt die Patronenhülse in der eng geführten, gleitenden Hülse unterstützt, während sie nach oben bewegt wird, während das Resize-Bushing sich selbst zentriert auf dem Hülsenhals. Der Entleerungsstift bleibt durch die Verwendung der internen Teile der Matrize in präziser Ausrichtung, ähnlich wie bei einem Schlagbolzen. In der Zwischenzeit ermöglicht die Mikrometer-Einstellung der Bushing-Position eine präzise Kontrolle über die gewünschte Länge des zu bearbeitenden Hülsenhalses. Body Die - entworfen, um die Hülsenlänge vollständig zu resize und die Schulterposition für eine ordnungsgemäße Kammerung zu verschieben, ohne den Hülsenhals zu stören. Competition Bullet Seater - Strengere Fertigungstoleranzen wurden durch die Details des schwebenden Sitzstamm-Systems möglich gemacht. Die Passform zwischen dem Geschossführer und dem Sitzstamm ist so präzise, dass der Sitzstamm tatsächlich demonstriert werden kann, dass er "schwebt".



Eigenschaften

- Name: [28 NOSLER Competition Halsbuchsen-Matrizenatz](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749015882
- Herst.-Nr.: 58790
- Matrizontyp: Neck Die
- Patrone: 28 Nosler
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 611760587900

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für das Redding 28 Nosler Competition Bushing Neck Die Set
- Über uns

Sicherheitsanleitung für das Redding 28 Nosler Competition Bushing Neck Die Set

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das Redding 28 Nosler Competition Bushing Neck Die Set entschieden hast. Dieses Produkt ist für präzises Nachladen konzipiert und besteht aus hochwertigen Materialien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Handbuch zu befolgen, um eine ordnungsgemäße Verwendung sicherzustellen und Risiken im Zusammenhang mit dem Produkt zu minimieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer das Handbuch, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass das Die Set gemäß den Vorgaben des Herstellers verwendet wird.
- Halte das Die Set und alle zugehörigen Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Die Set auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit Nachladmaterialien umgehst.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass du dich an einem sicheren Ort befindest, wenn du das Die Set verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass das Die Set mit der Patrone 28 Nosler kompatibel ist, bevor du es verwendest.
- Wenn du die Mikrometereinstellungen anpasst, tue dies vorsichtig, um Beschädigungen der Komponenten zu vermeiden.
- Achte darauf, dass die Patronenhülse vor Beginn des Größenprozesses richtig unterstützt und ausgerichtet ist.
- Vermeide es, das Die Set zu fest anzuziehen, da dies zu Beschädigungen oder Fehlausrichtungen führen kann.
- Überschreite nicht die empfohlenen Spezifikationen für das Resizing und das Setzen von Geschossen.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit dem Entleerungsstift, da er scharf sein kann.
- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten verantwortungsbewusst.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. Wähle eine geeignete Nachladepresse, die mit dem Redding Die Set kompatibel ist.
2. Montiere die Presse sicher auf einer stabilen Arbeitsfläche.
3. Installiere die Competition Bushing Neck Sizing Die in die Presse und stelle sicher, dass sie richtig festgezogen ist.
4. Setze die Body Die auf die gleiche Weise in die Presse ein.
5. Befestige den Competition Bullet Seater an der Presse und stelle sicher, dass er sicher befestigt ist.

Nutzung

1. Neck Sizing Die:

- Lege die Patronenhülse in das Die.
- Stelle das Mikrometer auf die gewünschte Halslänge ein.
- Aktiviere die Presse, um den Hals zu resize. Stelle sicher, dass die Hülse während des gesamten Prozesses unterstützt wird.

2. **Body Die:**

- Setze die Patronenhülse in die Body Die ein.
- Aktiviere die Presse, um den Hülsenboden vollständig zu resize und die Schulterposition für eine ordnungsgemäße Kammerung zu verschieben.

3. **Competition Bullet Seater:**

- Lege ein Geschoss in die Patronenhülse.
- Stelle die Setztiefe mit dem Mikrometer ein.
- Aktiviere die Presse, um das Geschoss sicher zu setzen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Die Set nicht im regulären Haushaltsmüll. Prüfe lokale Recyclingmöglichkeiten für Metallkomponenten.
- Stelle sicher, dass alle gefährlichen Materialien, wie Zündhütchen und Pulver, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen bezüglich der Sicherheit oder Nutzung des Redding 28 Nosler Competition Bushing Neck Die Sets besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen örtlichen Distributor für Unterstützung.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Sicherheit und Zufriedenheit haben für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de