

Benchrest-Halsmatrize 7/8 - Bench-Rest-Halsdüse 6mm BR Rem

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

Die Bench-Rest (BR)-Halsformerspritze führt die Patronenhülse über die gesamte Länge, bevor die Patronenhülse mit einer austauschbaren, präzisionsgeschliffenen Buchse geformt wird.

Die Führungsbuchse hat die innere Kontur der Patronenkammer, um die Patronenhülse zu umschließen.

Die Führungsbuchse und der Körper dieser Wiederlade-Düse sind perfekt aufeinander abgestimmt, um eine genaue axiale Ausrichtung der Patrone während des Größenprozesses sicherzustellen.

NO IMAGE
AVAILABLE

Natürlich verfügt der BR-Halsformer über einen optionalen Aufweiter und einen austauschbaren Zündhütchen-Ausstoßer.

Diese Düse ist die perfekte Wahl für diejenigen, die beim Wiederladen nichts dem Zufall überlassen wollen.

Alle relevanten Komponenten haben eine Artikelnummer für eine einfache Nachbestellung, falls erforderlich.

Weitere Anleitungen und Unterstützung bei der Auswahl von Zubehör und Ersatzteilen finden Sie im Handbuch.

Eigenschaften

- Name: [Bench-Rest-Halsdüse 6mm BR Rem](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2012819
- Herst.-Nr.: 3088003
- Gewinde: 7/8
- Versandgewicht: 0.3kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 43mm
- Versandlänge: 135mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die BenchRest Neck Die 7/8](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die BenchRest Neck Die 7/8

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der BenchRest Neck Die 7/8 für 6mm BR Rem. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie sie sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in dieser Anleitung befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzkleidung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vergewissern Sie sich, dass die Patrone korrekt in die Düse eingesetzt ist, bevor Sie mit dem Größenprozess beginnen.
- Achten Sie darauf, dass die Führungsbuchse und der Körper der Düse richtig ausgerichtet sind, um eine genaue axiale Ausrichtung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Zündhütchen und Aufweiter, um die Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.
- Bei der Verwendung der Düse sollten Sie niemals übermäßigen Druck ausüben, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Lagern Sie die Düse an einem trockenen und kühlen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Düse:

- Schrauben Sie die Düse mit dem Gewinde 7/8 in die entsprechende Presse.
- Stellen Sie sicher, dass die Düse fest sitzt und keine Spielbewegung hat.

2. Vorbereitung der Patrone:

- Wählen Sie die passende Patrone für den Größenprozess.
- Reinigen Sie die Patrone gründlich, um Rückstände zu entfernen.

3. Größenprozess:

- Setzen Sie die Patrone in die Führungsbuchse ein.
- Betätigen Sie die Presse langsam und gleichmäßig, um die Patrone zu formen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Form der Patrone, um eine gleichmäßige Größe zu gewährleisten.

4. Nach dem Gebrauch:

- Reinigen Sie die Düse nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu vermeiden.

- Überprüfen Sie alle Teile auf Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle nicht mehr benötigten Materialien umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung können Sie sich an den Hersteller oder den Anbieter des Produkts wenden. Halten Sie die Artikelnummer bereit, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Schlussfolgerung

Die BenchRest Neck Die 7/8 ist ein präzises Werkzeug für Wiederlader, das Ihnen hilft, die bestmögliche Leistung aus Ihren Patronen herauszuholen. Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de