

# **BENCH-REST HALSMATRIZEN FÜR GEWEHRKALIBER - TRIEBEL**

## **Bench-Rest Halsdorn 8,5x55 Blaser - 1 1/4"**

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

Die Bench-Rest-Halskalibriermatze führt die Patronenhülse auf der ganzen Länge, bevor der Hülsenhals mit einer austauschbaren Buchse (Bushing) kalibriert wird.

Die Führungshülse hat die Innenkontur des Patronenlagers zur Aufnahme der abgeschossenen Patronenhülse.

Führungshülse und Matrizenkörper sind perfekt aufeinander abgestimmt um eine exakte achsiale Ausrichtung der Patronenhülse beim Rekalibrieren des Halses zu gewährleisten.

Natürlich verfügt die BR-HK-Matze über einen optionalen Innenaufweiter und den austauschbaren Zündhütchenausstoßer.

Diese Matrize ist das Mittel der Wahl für alle, die beim Wiederladen nichts dem Zufall überlassen wollen.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### **Technische Informationen:**

- Gewinde: 1 1/4"
- Halskalibrierring (Durchmesser): 9,1mm
- Expander (Durchmesser): 8,55mm

Alle relevanten Bauteile tragen eine Artikelnummer zur einfachen Nachbestellung bei Bedarf.

**Einstellhinweise und Hilfestellung zur Auswahl von Zubehör und Ersatzteilen finden Sie in der Bedienungsanleitung.**

[Die Bedienungsanleitung gibt es hier](#)

### **Eigenschaften**

- Name: [TRIEBEL Bench-Rest Halsdorn 8,5x55 Blaser - 1 1/4"](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2008211
- Herst.-Nr.: 3374413
- Gewinde: 1 1/4"
- Matrizontyp: Neck Sizing Die
- Patrone: 8.5 x 55 mm Blaser
- Versandgewicht: 0.65kg
- Versandhöhe: 55mm
- Versandbreite: 55mm
- Versandlänge: 155mm

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die TRIEBEL BenchRestHalskalibriermatrize
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die TRIEBEL BenchRestHalskalibriermatrize

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die TRIEBEL BenchRestHalskalibriermatrize entschieden haben. Diese Matrize wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Wiederladen von Patronen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Matrize nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Verwenden Sie die Matrize nur in gut belüfteten Bereichen und halten Sie sie von offenen Flammen und Hitzequellen fern.
- Bewahren Sie die Matrize außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie die Matrize regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit der Matrize arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Werkzeuge und Zubehörteile in gutem Zustand sind, bevor Sie mit dem Kalibrieren beginnen.
- Achten Sie darauf, dass die Matrize korrekt an der Presse befestigt ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, die Matrize zu überlasten. Befolgen Sie die empfohlenen Spezifikationen und Anweisungen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Matrize:

- Stellen Sie sicher, dass die Presse sauber und frei von Rückständen ist.
- Befestigen Sie die Matrize sicher in der Presse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung der Matrize, um sicherzustellen, dass sie gerade und stabil ist.

### 2. Verwendung der Matrize:

- Führen Sie die Patronenhülse vollständig in die Matrize ein.
- Verwenden Sie die austauschbare Buchse (Bushing), um den Hülsenhals zu kalibrieren.
- Achten Sie darauf, die Matrize nicht zu überlasten, und folgen Sie den empfohlenen Druckwerten.
- Nach dem Kalibrieren reinigen Sie die Matrize gründlich, um Rückstände zu entfernen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Matrize gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an die zuständige Stelle in Ihrem Land.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden, um den neuesten Sicherheitsstandards zu entsprechen. Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety Gate Plattform auf Rückrufinformationen und Sicherheitswarnungen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)