

224 VALKYRIE GOLD MEDAL BUSHING NECK DIE - RCBS 224 Valkyrie Bushing Neck Die

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

Eine weitere Option in der renommierten RCBS Gold Medal Reihe, der RCBS .224 Valkyrie Gold Medal Bushing Neck Die, ist speziell für Wiederlader konzipiert, die die Spannung nur am Hülsenhals anpassen möchten, ohne Schulter oder Körper der Patronenhülse zu berühren. Dies ermöglicht es dir, die Lebensdauer deines Messings zu verlängern und gleichzeitig die Genauigkeit zu verbessern. Die Verwendung von Gold Medal Series Dies erfordert jedoch das Wiederladen mit hochwertigem Messing. Hülsenbuchsen werden ebenfalls separat verkauft und sind in .001-Zoll-Schritten von .189 bis .365 Zoll erhältlich.



Eigenschaften

- Name: [RCBS 224 Valkyrie Bushing Neck Die](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 100029363
- Herst.-Nr.: 11235
- Matrizentyp: Bushing Neck Sizing Die
- Patrone: 224 Valkyrie
- Versandgewicht: 0.354kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 604544637076

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für die RCBS 224 Valkyrie Gold Medal Bushing Neck Die](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für die RCBS 224 Valkyrie Gold Medal Bushing Neck Die

Einführung

Danke, dass du dich für die RCBS 224 Valkyrie Gold Medal Bushing Neck Die entschieden hast. Dieses Produkt ist für Wiederlader konzipiert, die die Spannung am Hülsenhals ihrer Patronen anpassen möchten. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Leitfaden zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies die Anweisungen immer sorgfältig durch und verstehe sie, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende die Die nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zum Verkleinern des Halses von .224 Valkyrie Patronenhülsen.
- Halte die Die und alle Komponenten der Wiederladetechnik außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Stelle sicher, dass du hochwertiges Messing verwendest, um die besten Ergebnisse zu erzielen und die Sicherheit zu gewährleisten.
- Überprüfe die Die regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest.
- Bewahre die Die an einem trockenen, sicheren Ort auf, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Wiederladematerialien.
- Vermeide es, übermäßige Kraft anzuwenden, wenn du die Die einstellst, um Verletzungen oder Schäden an der Ausrüstung zu verhindern.
- Modifiziere die Die nicht und verwende sie nicht auf andere Weise als in den Anweisungen angegeben.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Achte auf deine Umgebung und vermeide Ablenkungen während des Wiederladens.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Wiederladens und der Munition.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse sicher montiert und stabil ist.
- Entferne die Die aus der Verpackung und überprüfe sie auf Schäden.
- Schraube die Bushing Neck Die in die Wiederladepresse, bis sie fest sitzt.
- Stelle die Die gemäß deiner gewünschten Nackenspannung ein. Verwende separat verkaufte Hülsenbuchsen in .001ZollSchritten für präzise Anpassungen.

2. Nutzung:

- Bereite deine Patronenhülsen vor, indem du sie reinigst und auf Mängel überprüfst.
- Setze eine Hülse in den Hülsenhalter der Wiederladepresse ein.
- Hebe den Kolben an, um die Hülse mit der Die in Kontakt zu bringen.
- Senke den Kolben langsam ab, um den Hals der Hülse zu verkleinern.
- Wiederhole den Vorgang für jede Hülse und achte auf eine gleichmäßige Anwendung der Kraft.
- Überprüfe nach dem Verkleinern jede Hülse, um die korrekte Nackenspannung zu bestätigen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Werfe die Die oder andere Wiederladekomponenten nicht im normalen Müll weg.
- Erkundige dich bei den lokalen Abfallbehörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden für Wiederladematerialien und geräte.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktinformationen konsultiere bitte den Hersteller oder autorisierte Einzelhändler.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladen mit deiner RCBS 224 Valkyrie Gold Medal Bushing Neck Die gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und Vorsicht beim Umgang mit Wiederladegeräten und Materialien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de