

# TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING - RCBS 0.354" Tungsten Neck Sizing Bushing

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

## Keine Schmierung erforderliche Buchsen für die Verwendung mit GMM Formwerkzeugen

Die RCBS beschichteten Nackenbuchsen sind austauschbar, damit der Wiederlader eine Buchse auswählen kann, die genau die richtige Spannung auf die Kugel gibt, wenn er die RCBS Gold Medal Match Nackenformwerkzeuge verwendet. Diese Buchsen haben eine Tungsten Disulfide (WS2) Anti-Reibungsbeschichtung, sodass keine traditionelle Hülsenfett verwendet werden muss. Selbstzentrierend für eine korrekte Ausrichtung mit der Hülsen-Nase. Für die besten Ergebnisse sollte hochwertiges Messing mit einheitlicher Nackenstärke verwendet werden. Nur für die Verwendung mit RCBS Gold Medal Nackenformwerkzeugen. RCBS empfiehlt, Nackenbuchsen ein bis zwei Größen über und unter deinem Ziel-Durchmesser zu haben (siehe Hinweis unten). Die RCBS beschichteten Nackenbuchsen sind ein kleines, aber kritisches Element, um extrem konsistent schießende Munition mit deinen Gold Medal Match Formwerkzeugen zu laden. Brownells Gun Tech™ Tipp: Es gibt zwei Möglichkeiten, die benötigten Stahl-Nackenbuchsen auszuwählen: (1) Miss den Außendurchmesser des Nacken deiner geladenen Patrone und ziehe .002" bis .003" ab. Dies ermöglicht etwa .001" Messing, um sich zurückzulehnen und die richtige Nacken-Spannung zu gewährleisten. (2) Du kannst auch die Nackenwandstärke deiner Hülse messen, mit zwei multiplizieren, den Durchmesser deiner Kugel hinzufügen und .002" bis .003" abziehen.



## Eigenschaften

- Name: [RCBS 0.354" Tungsten Neck Sizing Bushing](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 100060470
- Herst.-Nr.: 81869
- Durchmesser (Zoll): .354
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683818690

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim Wiederladen von Munition zu helfen. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bushing nur gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendest.
- Bewahre die Bushing außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfe die Bushing regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung, bevor du sie verwendest.
- Verwende die Bushing nur mit kompatiblen RCBS Gold Medal Nackenformwerkzeugen.
- Achte darauf, dass du die Bushing nicht überlastest oder über ihre Spezifikationen hinaus verwendest.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer Schutzbrille, wenn du mit Wiederladegeräten oder Zubehör arbeitest, um deine Augen vor möglichen Verletzungen zu schützen.
- Verwende keine beschädigten oder abgenutzten Buchsen, da dies zu unsicheren Ladebedingungen führen kann.
- Achte darauf, dass deine Arbeitsumgebung gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halte alle Werkzeuge und Materialien, die du verwendest, ordentlich und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit hast.
- Überprüfe die Nackenstärke deiner Hülsen, um die richtige Buchse auszuwählen.

### 2. Installation:

- Entferne die alte Bushing von deinem Nackenformwerkzeug, falls vorhanden.
- Setze die neue RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING vorsichtig ein und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Überprüfe die Ausrichtung der Bushing, um eine korrekte Nutzung zu gewährleisten.

### 3. Nutzung:

- Miss den Außendurchmesser des Nackens deiner geladenen Patrone und ziehe .002" bis .003" ab, um die geeignete Buchse auszuwählen.
- Alternativ kannst du die Nackenwandstärke deiner Hülse messen, mit zwei multiplizieren, den Durchmesser deiner Kugel hinzufügen und .002" bis .003" abziehen.
- Verwende die Bushing gemäß den Anweisungen des Herstellers und achte auf die richtige Spannung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge defekte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stelle sicher, dass du alle Materialien, die nicht mehr benötigt werden, sicher und umweltfreundlich entsorgst.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Sicherheit und Verwendung der RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung der RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING ist von größter Bedeutung. Indem du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst, kannst du sicherstellen, dass du das Beste aus deinem Produkt herausholst und gleichzeitig sicher bleibst. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und viel Erfolg beim Wiederladen!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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