

# Wolframbeschichtete Halskalibrierhülse - 0.212" Wolfram-Halskalibrierbuchse

[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: [0.212" Wolfram-Halskalibrierbuchse](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 100060372
- Herst.-Nr.: 81727
- Durchmesser (Zoll): .212
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683817273

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der RCBS Tungsten Beschichteten Nackenbüchsen](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der RCBS Tungsten Beschichteten Nackenbuchsen

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der RCBS Tungsten Beschichteten Nackenbuchsen. Diese Buchsen sind speziell entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von Munition zu helfen und dabei eine hohe Präzision zu gewährleisten. Um sicherzustellen, dass Sie diese Produkte sicher und effektiv verwenden, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Buchsen nur in Verbindung mit den empfohlenen RCBS Gold Medal Nackenformwerkzeugen verwenden.
- Lagern Sie die Buchsen an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.
- Halten Sie die Buchsen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Buchsen auf Abnutzung oder Beschädigungen, bevor Sie sie verwenden.
- Verwenden Sie die Buchsen nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung feststellen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keine traditionellen Hülsenfette, da die Tungsten Disulfide (WS<sub>2</sub>) Beschichtung dafür sorgt, dass dies nicht notwendig ist.
- Achten Sie darauf, dass die Buchsen korrekt ausgerichtet sind, um eine korrekte Nackenform und Spannung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie hochwertiges Messing mit einheitlicher Nackenstärke für die besten Ergebnisse.
- Halten Sie Nackenbuchsen in ein bis zwei Größen über und unter Ihrem Zieldurchmesser bereit, um Flexibilität zu gewährleisten.
- Messen Sie den Außendurchmesser des Nackens Ihrer geladenen Patrone und ziehen Sie 0.002" bis 0.003" ab, um die richtige Spannung zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle notwendigen Werkzeuge und Materialien bereit haben.
2. **Auswahl der Buchse:** Wählen Sie die geeignete Nackenbuchse basierend auf den oben genannten Messanleitungen.
3. **Installation:**
  - Entfernen Sie die alte Buchse (falls vorhanden) aus dem Nackenformwerkzeug.
  - Setzen Sie die neue Tungsten beschichtete Nackenbuchse vorsichtig ein und stellen Sie sicher, dass sie sicher sitzt.
4. **Verwendung:**
  - Führen Sie den Wiederladeprozess gemäß den Anweisungen der RCBS Gold Medal Nackenformwerkzeuge durch.
  - Überwachen Sie den Prozess genau, um sicherzustellen, dass die Buchse korrekt funktioniert.
5. **Abschluss:** Nach Abschluss des Wiederladevorgangs reinigen Sie die Buchsen und lagern Sie sie ordnungsgemäß.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallprodukten.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen und dass gefährliche Materialien sicher entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in der EU, um Sicherheitsanfragen zu klären.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung der RCBS Tungsten Beschichteten Nackenbuchsen zu gewährleisten. Ihre Sicherheit und die Qualität Ihrer Munition sind von größter Bedeutung.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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