

# Wolframbeschichtete Halskalibrierhülse - 0.205" Wolfram Halskalibrierhülse

[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 Match 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: [0.205" Wolfram Halskalibrierhülse](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 100060366
- Herst.-Nr.: 81720
- Durchmesser (Zoll): .205
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683817204

## 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

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING. Dieses Produkt ist speziell für die Verwendung mit RCBS Gold Medal Match Nackenformwerkzeugen konzipiert und bietet eine hervorragende Leistung beim Laden von Munition. Um die Sicherheit und optimale Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Nackenbuchse nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Verwenden Sie die Nackenbuchse nicht, wenn sie beschädigt oder abgenutzt ist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Lesen Sie alle Anweisungen und Sicherheitsinformationen, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur hochwertiges Messing mit einheitlicher Nackenstärke, um die besten Ergebnisse zu erzielen.
- Achten Sie darauf, die richtige Größe der Nackenbuchse entsprechend dem Durchmesser Ihrer Kugel auszuwählen.
- Verwenden Sie keine traditionelle Hülsenfett, da die Tungsten Disulfide (WS2) AntiReibungsbeschichtung dies überflüssig macht.
- Stellen Sie sicher, dass die Nackenbuchse korrekt mit der HülsenNase ausgerichtet ist, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Verwenden Sie keine Nackenbuchsen, die nicht für die Verwendung mit RCBS Gold Medal Nackenformwerkzeugen vorgesehen sind.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Wählen Sie die richtige Nackenbuchse:

- Messen Sie den Außendurchmesser des Nackens Ihrer geladenen Patrone und ziehen Sie .002" bis .003" ab.
- Alternativ: Messen Sie die Nackenwandstärke Ihrer Hülse, multiplizieren Sie mit zwei, fügen Sie den Durchmesser Ihrer Kugel hinzu und ziehen Sie .002" bis .003" ab.

### 2. Installation der Nackenbuchse:

- Stellen Sie sicher, dass die Nackenbuchse sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist.
- Setzen Sie die Nackenbuchse korrekt in das Nackenformwerkzeug ein und stellen Sie sicher, dass sie fest sitzt.

### 3. Verwendung der Nackenbuchse:

- Führen Sie die Patrone vorsichtig in das Nackenformwerkzeug ein.
- Drücken Sie den Hebel oder betätigen Sie das Werkzeug, um die Nackenformung durchzuführen.
- Überprüfen Sie nach der Verwendung die Buchse auf Abnutzung oder Beschädigungen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie die Nackenbuchse gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in Ihrer Region. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsinformationen und Produktdetails bereitzuhalten, wenn Sie Unterstützung benötigen.

Wir hoffen, dass Sie mit der RCBS TUNGSTEN COATED NECK SIZING BUSHING viel Freude haben und wünschen Ihnen viel Erfolg beim Laden Ihrer Munition!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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