

# **Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING TITANNITRID-BUCHSE/.245**

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

Wärmebehandelte Stahlbushings wie oben, jedoch mit einer zusätzlichen Titanium Nitride-Beschichtung, um die effektive Oberflächenhärte weiter zu erhöhen und die Reibung bei der Größenanpassung zu reduzieren. Bushings sind in einem Bereich von .185" bis .368" in .001" Schritten erhältlich. Die letzten drei Ziffern des Teils (#RD76XXX) geben die Bushing-Größe an. .185 bis .252 .253 bis .305 .306 bis .368



## **Bestimmung der Redding Bushing Größe**

Die richtige Bushing-Größe kann einfach ermittelt werden, indem der Außendurchmesser des Halses deiner geladenen Patronen mit einem Präzisionsmikrometer oder einem Messschieber gemessen wird. Ziehe einfach .001" von der Patrone ab, die den kleinsten durchschnittlichen Halsdurchmesser hatte. Diese Durchmesser-Bushing wird in der Regel die Hülsenhälse gerade genug anpassen, um den richtigen Presssitz für das Geschoss zu schaffen.

Wenn du eine Type "S" Matrize verwendest und die Außenseite deiner Hülsenhälse nicht bearbeitest, empfehlen wir, eine Bushing zu verwenden, die .002" kleiner ist als dein kleinsten durchschnittlichen Halsdurchmesser, und die Expansionskugel zu benutzen, die mit deiner Type "S" Matrize geliefert wird. Diese Bushing-Größe wird dir immer noch eine minimale Größenanpassung bieten (was die Lebensdauer deines Messings maximiert), und die Expansionskugel wird sicherstellen, dass jede Patrone den gleichen Geschossgriff hat.

Redding hat festgestellt, dass, wenn du Hülsen mit einer Wandstärke des Halses auf der dünnen Seite der SAAMI-Toleranz hast, deine abgefeuerten Hülsen erheblich größer messen (.006" bis .010" größer) als deine geladenen Patronen. In diesen Fällen haben Reddings Tests gezeigt, dass eine Bushing, die .001" größer ist (als die geladene Patrone), dir den gewünschten Geschossgriff geben kann.

## **Eigenschaften**

- Name: [REDDING TITANNITRID-BUCHSE/.245](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003528
- Herst.-Nr.: 76245
- Durchmesser (Zoll): .245
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760762451

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS. Diese hochwertigen Stahlbushings sind mit einer speziellen Titanium NitrideBeschichtung versehen, um die Oberflächenhärte zu erhöhen und die Reibung bei der Größenanpassung zu reduzieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Produkt in einwandfreiem Zustand ist.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, fern von Kindern.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufaktionen auf der EU Safety GatePlattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie die Bushings nur für den vorgesehenen Zweck.
- Tragen Sie bei der Installation Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Bushings gelangen.
- Vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung, um Beschädigungen zu verhindern.
- Halten Sie die Bushings von Wärmequellen und Feuchtigkeit fern.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie die BushingGröße anhand der letzten drei Ziffern des Teils (#RD76XXX).
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Größe für Ihre Anwendung wählen.

### 2. Installation:

- Reinigen Sie den Bereich, in dem die Bushings installiert werden sollen.
- Setzen Sie die Bushing vorsichtig in die vorgesehene Öffnung ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Bushing fest sitzt, aber nicht übermäßig gedrückt wird.

### 3. Nutzung:

- Verwenden Sie die Bushings gemäß den spezifischen Anforderungen Ihrer Anwendung.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Bushings während des Gebrauchs.
- Bei Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung sofort ersetzen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Umwelt gelangt.
- Trennen Sie das Produkt von anderen Abfällen, um eine ordnungsgemäße Verarbeitung zu gewährleisten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Achten Sie darauf, die Artikelnummer (#RD76XXX) bereitzuhalten, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Wir danken Ihnen für den Kauf der REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS und wünschen Ihnen viel Freude bei der Anwendung!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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