

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titannitrid-Buchse .313

[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 .313](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003412
- Herst.-Nr.: 76313
- Durchmesser (Zoll): .313
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760763137

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS
- Über uns

Sicherheitsanleitung für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

Einführung

Danke, dass du dich für die Redding Titanium Nitride Neck Bushings entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies die Anweisungen sorgfältig durch und befolge sie, um Gefahren zu vermeiden und die optimale Leistung zu erzielen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck als Halsbushing beim Nachladen von Munition verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille, beim Umgang mit oder der Arbeit an den Bushings.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Bushings regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

• Potenzielle Gefahren:

- Risiko von Verletzungen durch scharfe Kanten oder Spitzen.
- Risiko von Schäden an Nachladegeräten, wenn die Bushings nicht richtig dimensioniert oder montiert sind.

• Anweisungen zur Vermeidung von Gefahren:

- Gehe vorsichtig mit den Bushings um, um Schnitt oder Stichverletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Bushings mit deinem Nachladesetup kompatibel sind, bevor du sie verwendest.
- Wende beim Einsetzen oder Entfernen der Bushings keine übermäßige Kraft an.
- Befolge immer die Herstelleranweisungen für das spezifische Nachladegerät, das du verwendest.

• Alters oder publikumsbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder bestimmt.
- Stelle sicher, dass nur qualifizierte Personen die Nachladegeräte bedienen und handhaben.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

• Installation:

1. Überprüfe, ob die BushingGröße mit den Anforderungen deines Nachladesetups übereinstimmt.
2. Reinige die Bushing und das Nachladegerät, um Schmutz zu entfernen.
3. Setze die Bushing vorsichtig in den vorgesehenen Bereich des Nachladezylinders ein.
4. Stelle sicher, dass die Bushing sicher sitzt und richtig ausgerichtet ist.

• Verwendung:

1. Befolge die Anweisungen des Herstellers für den Betrieb des Nachladegeräts.
2. Überwache den Nachladeprozess auf Unregelmäßigkeiten.
3. Wenn während der Verwendung Probleme auftreten, stoppe sofort und überprüfe die Ausrüstung und die Bushings.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Bushings nicht im Hausmüll.
- Wenn die Bushings beschädigt oder abgenutzt sind, ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wenn verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung zu den Redding Titanium Nitride Neck Bushings wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de