

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING TITAN-NITRID-BUCHSE/.259

[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 kleinster durchschnittlicher 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 TITAN-NITRID-BUCHSE/.259](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003520
- Herst.-Nr.: 76259
- Durchmesser (Zoll): .259
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760762598

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

Einleitung

Danke, dass du dich für die TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS von REDDING entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anweisungen sorgfältig und befolge sie, um Risiken zu minimieren und eine optimale Leistung sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass du die Bushings sicher verwendest, indem du alle in dieser Anleitung bereitgestellten Anweisungen befolgst.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über etwaige Rückrufmitteilungen zu diesem Produkt informiert. Überprüfe die EU Safety Gate Plattform auf Updates.
- **Schutz beim OnlineShopping:** Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass der Verkäufer alle Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Schutz für gefährdete Gruppen:** Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Personen, die möglicherweise nicht verstehen, wie man es sicher verwendet.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen sieh dir bitte die Kontaktdaten an, die mit deinem Kauf bereitgestellt werden.
- **Schnelle Warnungen:** Sei dir über Updates zu unsicheren Produkten durch das Safety Gate System bewusst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Die Bushings bestehen aus wärmebehandeltem Stahl und sind mit Titanium Nitride beschichtet. Unsachgemäße Handhabung kann zu Verletzungen oder Schäden führen.
 - Vermeide den Kontakt mit scharfen Kanten beim Umgang mit den Bushings.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Umgang mit den Bushings.
 - Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- **Altersbeschränkungen:** Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Erwachsene oder unter Aufsicht von Erwachsenen vorgesehen. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit der Installation beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz gut beleuchtet und organisiert ist.

2. Installation:

- Wähle die passende BushingGröße basierend auf deinen Bedürfnissen, wie sie durch die letzten

drei Ziffern der Teilenummer (#RD76XXX) angegeben ist.

- Setze die Bushing vorsichtig in den vorgesehenen Bereich ein und achte auf einen festen Sitz.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung während der Installation, um Schäden an der Bushing oder den umliegenden Komponenten zu verhindern.

3. Verwendung:

- Überprüfe nach der Installation, ob die Bushing sicher an ihrem Platz ist, bevor du sie verwendest.
- Überwache während des Betriebs auf ungewöhnliche Geräusche oder Bewegungen, die auf ein Problem hindeuten könnten.
- Wenn du Probleme bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und inspiziere die Bushing auf Schäden.

4. Wartung:

- Überprüfe regelmäßig die Bushings auf Anzeichen von Abnutzung oder Schäden.
- Reinige die Bushings mit einem weichen, trockenen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Bushings gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in deinem Gebiet in Betracht, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung der TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS sieh dir bitte die Kontaktdaten an, die mit deinem Kauf bereitgestellt werden.

Danke, dass du Sicherheit bei der Verwendung der TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS priorisierst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien hilft, eine sichere und effektive Erfahrung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de