

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titannitrid-Buchse/.325

[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 Geschosgriff 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 Geschosgriff geben kann.

Eigenschaften

- Name: [REDDING Titannitrid-Buchse/.325](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003453
- Herst.-Nr.: 76325
- Durchmesser (Zoll): .325
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760763250

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweis für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

Einleitung

Danke, dass du dich für die TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS von REDDING entschieden hast. Diese Bushings sind darauf ausgelegt, die Leistung deiner Ausrüstung zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit bei der Verwendung zu gewährleisten. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um dir zu helfen, dieses Produkt sicher und effektiv zu nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe die Bushings vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt sind.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille beim Umgang.
- Beachte alle lokalen Vorschriften zur Nutzung und Entsorgung von Metallprodukten.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen Größenanforderungen bei der Installation der Bushings.
- Achte auf eine korrekte Ausrichtung der Bushings während der Installation, um Fehlstellungen zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Installieren oder Entfernen der Bushings, um Verletzungen oder Schäden zu verhindern.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten beim Umgang; trage Handschuhe, um deine Hände zu schützen.
- Lagere die Bushings an einem trockenen Ort, um Korrosion oder Schäden durch Feuchtigkeit zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, die für die Installation benötigt werden.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.

2. Installationsschritte:

- Wähle die passende BushingGröße basierend auf den Spezifikationen deiner Ausrüstung (.185" bis .368" in .001" Schritten).
- Nimm die Bushing vorsichtig aus der Verpackung.
- Richte die Bushing mit dem vorgesehenen Bereich an deiner Ausrüstung aus.
- Setze die Bushing vorsichtig ein, sodass sie eng sitzt, ohne übermäßige Kraft anzuwenden.
- Überprüfe die korrekte Ausrichtung und sichere die Bushing gemäß den Richtlinien deiner Ausrüstung.

3. Nutzung:

- Betreibe deine Ausrüstung nach den Anweisungen des Herstellers nach der Installation.
- Überwache die Leistung der Bushings während der Nutzung und achte auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige die Bushings nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Schmutz zu entfernen.
- Überprüfe die Bushings regelmäßig auf Abnutzung und ersetze sie bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Bushings gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge die Bushings nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn du dir über die Entsorgungsmethoden unsicher bist, konsultiere die örtliche Abfallbehörde für Anleitungen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Leistung der TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS kontaktiere bitte direkt den Hersteller. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de