

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titannitrid-Buchse /.334

[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 /.334](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003534
- Herst.-Nr.: 76334
- Durchmesser (Zoll): .334
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760763342

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 Redding Titanium Nitride Neck Bushings entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du es verwendest, um die Sicherheitsrichtlinien und Vorsichtsmaßnahmen zu verstehen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe die Bushings regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest. Verwende keine beschädigten Bushings.
- Wenn du ungewöhnliche Leistungen oder Anzeichen von Abnutzung bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Sicherheitsbrille und Handschuhe, beim Handhaben und Installieren der Bushings.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Installieren oder Entfernen der Bushings anzuwenden, um Verletzungen oder Beschädigungen am Gerät zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Bereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist, um Stürze und Ausrutschen während der Installation und Nutzung zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Größenlimits der Bushings. Siehe die Produktspezifikationen für die Größenbereiche.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten an den Bushings während der Handhabung.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit dem Installationsprozess beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und organisiert ist.

2. Installationsschritte:

- Reinige den Bereich, in dem die Bushing installiert werden soll, um Schmutz oder Verunreinigungen zu entfernen.
- Richte die Bushing mit dem vorgesehenen Bereich aus und setze sie vorsichtig ein.
- Verwende geeignete Werkzeuge, um die Bushing sicher zu befestigen, und achte darauf, dass sie fest sitzt, ohne übermäßige Kraft anzuwenden.

3. Nutzung:

- Verwende die Bushings gemäß den angegebenen Spezifikationen. Die letzten drei Ziffern der Teilenummer (#RD76XXX) geben die BushingGröße an.

- Überwache die Leistung während der Nutzung und überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

4. Nach der Nutzung:

- Entferne die Bushings nach der Nutzung vorsichtig und inspiziere sie auf Schäden.
- Lagere die Bushings an einem trockenen und sicheren Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Bushings nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie als gefährlich gelten. Konsultiere die lokalen Entsorgungsrichtlinien für eine ordnungsgemäße Handhabung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des Produkts verweisen wir auf den EUKontaktpunkt, der mit deinem Kauf bereitgestellt wurde. Es ist wichtig, Zugang zu einem SupportKanal für sicherheitsbezogene Fragen zu haben.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den Redding Titanium Nitride Neck Bushings gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und zögere nicht, professionelle Hilfe in Anspruch zu nehmen, wenn nötig. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl unseres Produkts.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de