

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titannitrid-Buchse .324

[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 .324](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003415
- Herst.-Nr.: 76324
- Durchmesser (Zoll): .324
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760763243

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 TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS von REDDING entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung und Handhabung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Bushings verwendest, um potenzielle Gefahren zu verstehen und zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Bushings nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe die Bushings vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Überschreite nicht die empfohlenen Größenlimits der Bushings.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wenn du Werkzeuge und Zubehör im Zusammenhang mit den Bushings handhabst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

• Potenzielle Gefahren:

- Scharfe Kanten können an den Bushings vorhanden sein.
- Eine unsachgemäße Installation kann zu einem Ausfall des Geräts führen.

• Vermeidung von Gefahren:

- Gehe vorsichtig mit den Bushings um, um Schnitte oder Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Bushings richtig dimensioniert und angepasst sind, um Betriebsprobleme zu vermeiden.
- Befolge alle Herstellerspezifikationen bezüglich der Installation und Verwendung der Bushings.

• Altersbezogene Warnungen:

- Diese Bushings sind nicht für die Verwendung durch Kinder geeignet. Stelle sicher, dass sie nur von Personen verwendet werden, die über das nötige Wissen und die Ausbildung in ihrer Anwendung verfügen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, bevor du mit der Installation beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.

2. Installationsschritte:

- Wähle die richtige BushingGröße basierend auf deinen Anforderungen. Die Größe kann anhand der letzten drei Ziffern der Teilenummer (#RD76XXX) identifiziert werden.
- Richte die Bushing mit dem entsprechenden Bauteil aus und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Sichere die Bushing gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe, ob die Bushing richtig installiert ist, bevor du mit der Verwendung fortfährst.

3. Benutzungsrichtlinien:

- Verwende die Bushings nur innerhalb des angegebenen Durchmesserbereichs von .185" bis .368" in .001" Schritten.
- Überwache die Leistung der Bushings während der Verwendung. Wenn Unregelmäßigkeiten auftreten, stoppe die Verwendung sofort und überprüfe auf Schäden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Bushings nicht im regulären Haushaltsmüll. Konsultiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen kontaktiere bitte den entsprechenden EUbasierten Unterstützungsdiensst. Stelle sicher, dass du die Produktinformationen zur Hand hast, um eine schnellere Lösung zu erzielen.

Fazit

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Verwendung der TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS gewährleisten. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität, und wir ermutigen dich, bei Bedarf Unterstützung zu suchen. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Richtlinien, und wir wünschen dir eine sichere und erfolgreiche Erfahrung mit unserem Produkt.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de