

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titannitrid-Hülse/.341

[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 Hülshenäle gerade genug anpassen, um den richtigen Presssitz für das Geschoss zu schaffen.

Wenn du eine Type "S" Matrize verwendest und die Außenseite deiner Hülshenäle 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 Titannitrid-Hülse/.341](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003454
- Herst.-Nr.: 76341
- Durchmesser (Zoll): .341
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760763410

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweis für TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

Einleitung

Danke, dass du die TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS von REDDING gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Bushings verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Bushings gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendet werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Überprüfe die Bushings vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über ProduktRückrufe, indem du die EUSicherheitsplattform überprüfst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille, wenn du die Bushings handhabst.
- Vermeide die Verwendung der Bushings außerhalb des angegebenen Größenbereichs von .185" bis .368".
- Versuche nicht, die Bushings in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Stelle sicher, dass die Bushings ordnungsgemäß geschmiert sind, um die Reibung und Abnutzung beim Größenanpassung zu verringern.
- Lagere die Bushings an einem trockenen und sicheren Ort, um Korrosion oder Beschädigung zu verhindern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit der Installation beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Gefahren ist.

2. Installation:

- Wähle die passende BushingGröße basierend auf deinen Anforderungen (siehe die letzten drei Ziffern der Teilenummer #RD76XXX).
- Setze die Bushing vorsichtig in den vorgesehenen Bereich ein und achte auf einen festen Sitz.
- Falls nötig, trage ein geeignetes Schmiermittel auf, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.

3. Verwendung:

- Verwende die Bushings ausschließlich für den vorgesehenen Zweck.
- Überwache die Leistung der Bushings während der Verwendung und überprüfe auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Bei Problemen stelle die Verwendung sofort ein und überprüfe die Bushings.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge die Bushings nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe in Betracht, die Bushings zu recyceln, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung bezüglich der TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS wende dich bitte an deinen örtlichen Anbieter oder die Website des Herstellers.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit priorisierst!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de