

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING TITANNITRID-BUCHSE/.310

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

Wenn du eine Type "S" Matrize verwendest und die Außenseite deiner Hülsenhalse 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-BUCHSE/.310](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003488
- Herst.-Nr.: 76310
- Durchmesser (Zoll): .310
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760763106

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 Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies alle Abschnitte sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Bushings nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Überprüfe regelmäßig die Bushings auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest.
- Halte die Bushings außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Befolge alle lokalen Vorschriften und Richtlinien im Zusammenhang mit der Verwendung von Metallkomponenten in Feuerwaffen oder verwandten Geräten.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du die Bushings handhabst.
- Überschreite nicht die empfohlenen Größenlimits; stelle sicher, dass die Bushings mit deiner Ausrüstung kompatibel sind.
- Vermeide die Verwendung beschädigter oder abgenutzter Bushings, da diese ein Risiko für ein Versagen während des Betriebs darstellen können.
- Stelle sicher, dass die Bushings ordnungsgemäß installiert sind, um Unfälle oder Fehlfunktionen zu verhindern.
- Gehe vorsichtig mit den Bushings um, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder Spitzen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Geräte für die Installation.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Gefahren ist.

2. Installation:

- Identifiziere die richtige Größe des Bushings anhand der letzten drei Ziffern der Teilenummer (#RD76XXX).
- Befolge die spezifischen Anweisungen des Herstellers deiner Feuerwaffe oder Ausrüstung für die Installation des Bushings.
- Stelle sicher, dass das Bushing sicher und korrekt ausgerichtet ist.

3. Nutzung:

- Verwende die Bushings nur innerhalb des angegebenen Durchmesserbereichs von .185" bis .368".
- Überprüfe regelmäßig die Passform und Funktionalität während der Nutzung.
- Wenn du ungewöhnliche Leistungen oder Anzeichen von Abnutzung bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein und überprüfe das Bushing.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Bushings gemäß den lokalen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge Bushings nicht im normalen Haushaltsmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar, insbesondere für Metallkomponenten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktanwendungen sieh bitte auf der Produktverpackung nach den Kontaktdaten des Herstellers oder autorisierten Händlers.

Bitte stelle sicher, dass du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst, um die Leistung und Sicherheit deiner TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS zu maximieren. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Anweisungen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de