

Titannitrid-Halsbuchsen - REDDING Titan-Nitrid-Buchse .244

[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 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 Titan-Nitrid-Buchse .244](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749003527
- Herst.-Nr.: 76244
- Durchmesser (Zoll): .244
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760762444

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die REDDING TITANIUM NITRIDE NECK BUSHINGS. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden. Bitte lesen Sie alle Informationen sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, fern von Kindern und anderen gefährdeten Gruppen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Beschädigungen oder Abnutzungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Halten Sie sich über Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate-Plattform auf dem Laufenden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe und Schutzbrille, während der Verwendung.
- Achten Sie darauf, dass die Umgebung frei von Gefahren ist, wie z.B. rutschigen Oberflächen oder überfüllten Arbeitsbereichen.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit scharfen Kanten des Produkts.
- Halten Sie das Produkt während der Verwendung von offenen Flammen und hohen Temperaturen fern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- Überprüfen Sie vor der Installation die Kompatibilität des Bushing mit Ihrem Kalibrierer.
- Reinigen Sie die Oberfläche des Kalibrierers, um eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.
- Setzen Sie das Bushing vorsichtig in die entsprechende Öffnung ein und stellen Sie sicher, dass es richtig sitzt.
- Führen Sie die Größenanpassung gemäß den Anweisungen des Herstellers durch.
- Nach der Verwendung reinigen Sie das Bushing und lagern Sie es an einem trockenen Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Umwelt gelangt.
- Wenn Sie unsicher sind, wie Sie das Produkt entsorgen sollen, wenden Sie sich an Ihre örtliche Abfallbehörde.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder die zuständige Stelle in Ihrem Land.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit des Produkts auch von der richtigen Verwendung und Pflege abhängt. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de