

Hammer Bushings - Hammer Buchsen - Ruger - 10/22 - 2 Stück

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Abzugsgruppen](#) > [Ersatzteile für Hämmer](#) > [Hammerbushings](#)

Hammer Bushing für 10/22 (Paket mit 2 Stück)

Ein Satz von zwei 10/22 Hammerbuchsen, die auf einer Schweizer Drehautomatenmaschine gefertigt wurden. Unsere Buchsen wurden neu gestaltet, um den gesamten Abzugswiderstand zu verbessern. Eine der Buchsen verfügt über einen längeren Schaft, der dem Hammer einen einzigen Drehpunkt verleiht, im Gegensatz zu den zwei Drehpunkten bei den werksseitigen Buchsen.

Merkmale:

- **Präzisionsfertigung:** Hergestellt auf einer Schweizer Drehautomatenmaschine für höchste Genauigkeit.
- **Verbesserte Abzugsleistung:** Neu gestaltete Buchsen zur Verbesserung des gesamten Abzugswiderstands.
- **Einzelner Drehpunkt:** Eine Buchse mit längerem Schaft bietet dem Hammer einen einzigen Drehpunkt, im Gegensatz zu den zwei Drehpunkten bei den werksseitigen Buchsen.
- **Material:** Hochwertige Fertigung für Langlebigkeit und Zuverlässigkeit.
- **Lieferumfang:** Set enthält zwei Hammerbuchsen.v

Eigenschaften

- Name: [Hammer Buchsen - Ruger - 10/22 - 2 Stück](#)
- Hersteller: [VOLQUARTSEN](#)
- Artikel-Nr.: BRD231533
- Herst.-Nr.: VC10B
- Hersteller: Ruger
- Modell: 10/22
- Number of Pieces: 2
- Versandgewicht: 100g
- UPC: 810162012410

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für Hammer Buchsen Ruger 10/22](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für Hammer Buchsen Ruger 10/22

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die Hammer Buchsen für die Ruger 10/22 entschieden haben. Diese Buchsen sind so konzipiert, dass sie die Leistung Ihres Gewehrs verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Buchsen nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Verwenden Sie die Buchsen nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen feststellen.
- Halten Sie die Buchsen außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Bewahren Sie die Buchsen in einem sicheren und trockenen Ort auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufinformationen, um sicherzustellen, dass Ihr Produkt sicher ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vergewissern Sie sich, dass das Gewehr vor der Installation entladen ist.
- Tragen Sie beim Umgang mit dem Gewehr immer geeignete Schutzausrüstung.
- Verwenden Sie die Buchsen nur in Verbindung mit dem Ruger 10/22 Gewehr.
- Achten Sie darauf, dass die Buchsen korrekt installiert sind, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Befolgen Sie die Anweisungen zur Installation genau, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist.
- Reinigen Sie den Bereich, in dem Sie arbeiten, um eine sichere Umgebung zu schaffen.

2. Installation der Buchsen

- Entfernen Sie die alte Hammerbuchse vorsichtig.
- Setzen Sie die neue Hammer Buchse in die vorgesehene Halterung ein.
- Achten Sie darauf, dass die Buchse richtig sitzt und fest sitzt.
- Überprüfen Sie die Installation, indem Sie den Hammer betätigen, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

3. Nutzung

- Verwenden Sie das Gewehr nur, wenn Sie mit den Sicherheitsvorkehrungen und der Bedienung vertraut sind.
- Achten Sie während des Gebrauchs auf die Funktionalität des Hammers und der Buchsen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Buchsen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de