

# **SAC Halskalibrierbuchsen - SAC Hals-Kalibrierbuchse .232"**

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Bushings für Halskalibrierer](#)

Die Universal-Halsgrößeneinsätze von Short Action Customs sind mit gängigen Halsgrößeneinsätzen kompatibel. Mit universellen Außenmaßen von 0,500" Durchmesser und 0,375" Höhe können diese Einsätze in den meisten Größenwerkzeugen verwendet werden. Die Halsgrößeneinsätze von Short Action Customs haben die Halsabweichung in Patronenmessing in fast jedem Einsatz, in dem sie verwendet wurden, minimiert. Nach dem Versuch, die Halsabweichung in bearbeitetem Messing mit verschiedenen handelsüblichen Halsgrößeneinsätzen zu beseitigen und zu reduzieren, wurde ihnen klar, dass jeder Halsgrößeneinsatz denselben Fehler aufweist: ein gerades, unterdimensioniertes Loch im Vergleich zum Messing. Ihre neuen Einsätze beheben die inhärenten Mängel dieses Systems mit einer völlig neuen internen Geometrie, die darauf ausgelegt ist, die Halsabweichung zu reduzieren und gleichzeitig die Konzentrität der geladenen Patrone im Lauf zu erhöhen. Hergestellt aus 17-4 Edelstahl und mit der gleichen schwarzen Nitridierung wie ihre Präzisionsgrößeneinsätze bearbeitet, bieten die SAC Universal-Halsgrößeneinsätze eine unglaublich glatte Innenoberfläche und eine extrem glatte Außenoberfläche durch Nitridierung und Polieren. Kompatibel mit den folgenden Bushing Size Die Marken: RCBS, Whidden, Harrells, Redding, Hornady, LE Wilson



## **Eigenschaften**

- Name: [SAC Hals-Kalibrierbuchse .232"](#)
- Hersteller: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- Artikel-Nr.: 430109859
- Herst.-Nr.: SAC-232NB
- Durchmesser (Zoll): .232
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 127mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für SAC NECK SIZING BUSHINGS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für SAC NECK SIZING BUSHINGS

## Einleitung

Willkommen zu Ihrem SAC NECK SIZING BUSHINGS von Short Action Customs, LLC. Diese Anleitung bietet Ihnen alle wichtigen Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie die Produkte sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen befolgen, um Risiken zu minimieren.
- **Rückrufinformationen:** Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufe und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.
- **OnlineKauf:** Wenn Sie das Produkt online erwerben, stellen Sie sicher, dass der Verkäufer alle Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besondere Verbrauchergruppen:** Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, da es nicht für sie geeignet ist.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen sollten Sie einen EUbasierten Kontakt nutzen, der Ihnen weiterhelfen kann.
- **Schnelle Warnungen:** Seien Sie wachsam und informieren Sie sich über mögliche Sicherheitswarnungen zu diesem Produkt.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Überprüfen Sie das Produkt:** Vor der Verwendung sollten Sie das Produkt auf Beschädigungen oder Mängel überprüfen.
- **Verwendung nur für den vorgesehenen Zweck:** Verwenden Sie die Halsgrößeneinsätze nur für die vorgesehenen Anwendungen.
- **Sichere Handhabung:** Tragen Sie beim Umgang mit dem Produkt geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- **Halten Sie den Arbeitsbereich sauber:** Sorgen Sie für einen sauberen und organisierten Arbeitsplatz, um Unfälle zu vermeiden.
- **Entsorgung:** Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Kalibriergeräts sorgfältig durch.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie den alten Bushing, falls vorhanden.
- Setzen Sie den SAC Neck Sizing Bushing vorsichtig in das Kalibriergerät ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Bushing fest sitzt und keine Spielräume vorhanden sind.

### 3. Nutzung:

- Führen Sie die Kalibrierung gemäß den Anweisungen Ihres Kalibriergeräts durch.

- Achten Sie darauf, den Bushing nicht zu überlasten, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Ergebnisse und passen Sie die Einstellungen nach Bedarf an.

#### **4. Nach der Verwendung:**

- Reinigen Sie den Bushing und das Kalibriergerät nach jeder Verwendung.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften.
- **Recycling:** Prüfen Sie, ob Teile des Produkts recycelbar sind und entsorgen Sie diese entsprechend.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den entsprechenden EUKontakt, der Ihnen bei Sicherheitsanfragen helfen kann.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitsanweisungen zu lesen. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)