

# SAC NECK SIZING BUSHINGS - SHORT ACTION CUSTOMS, LLC. SAC NECK SIZING BUSHING .229"

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Le bussole di dimensionamento universale per collo di Short Action Customs sono compatibili con le comuni presse per il dimensionamento del collo. Con dimensioni esterne universali di 0,500" di diametro per 0,375" di altezza, queste bussole possono essere utilizzate nella maggior parte delle presse di ridimensionamento. Le bussole per il dimensionamento del collo di Short Action Customs hanno ridotto al minimo l'errore di eccentricità del collo nel ottone delle cartucce in quasi tutte le presse in cui sono state utilizzate. Dopo aver tentato di eliminare e ridurre l'errore di eccentricità del collo nell'ottone dimensionato utilizzando varie bussole commercialmente disponibili, hanno realizzato che ogni bushing per il collo ha lo stesso difetto: un foro dritto e sottodimensionato rispetto all'ottone. Le loro nuove bussole affrontano i difetti intrinseci di questo sistema con una nuova geometria interna progettata per ridurre l'errore di eccentricità del collo aumentando la concentricità della cartuccia caricata nella camera. Realizzate in acciaio inossidabile 17-4, poi trattate con lo stesso processo di nitrurazione nera delle loro presse di ridimensionamento di precisione, le bussole universali SAC presentano una finitura interna incredibilmente liscia abbinata a una finitura esterna estremamente scivolosa grazie alla nitrurazione e alla lucidatura. Compatibili con i seguenti marchi di presse per bushing: RCBS, Whidden, Harrells, Redding, Hornady, LE Wilson.



## Caratteristiche

- Nome: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC. SAC NECK SIZING BUSHING .229"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109856
- N. fab.: SAC-229NB
- Diametro (in pollici): .229
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

## Introduzione

Benvenuto nella guida di sicurezza per le bussole di dimensionamento collo SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente le informazioni fornite per evitare incidenti e garantire una lunga durata del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto in modo conforme alle istruzioni fornite.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di problemi o malfunzionamenti, interrompere immediatamente l'uso e contattare il supporto.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo con presse di ridimensionamento compatibili (RCBS, Whidden, Harrells, Redding, Hornady, LE Wilson).
- Non forzare l'uso della bushing se non si adatta correttamente alla pressa.
- Evitare di utilizzare la bushing se presenta segni di danni o deformazioni.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli previsti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione della Pressa:

- Assicurarsi che la pressa sia pulita e priva di detriti.
- Seguire le istruzioni del produttore per l'installazione della bushing.

### 2. Installazione della Bushing:

- Inserire la bushing nella pressa seguendo le indicazioni specifiche per il modello.
- Assicurarsi che la bushing sia fissata saldamente in posizione.

### 3. Utilizzo della Bushing:

- Posizionare il bossolo di ottone nella bushing.
- Azionare la pressa lentamente e uniformemente per evitare danni.
- Controllare la concentricità del collo dopo il dimensionamento.

### 4. PostUso:

- Rimuovere la bushing dalla pressa e pulirla con un panno morbido.
- Conservare la bushing in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto nell'ambiente. Seguire le normative locali per lo smaltimento dei metalli.
- Contattare un centro di raccolta locale per informazioni sul corretto smaltimento di materiali metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni e assistenza, contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile utilizzare le bussole di dimensionamento collo SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC. in modo sicuro ed efficace. Grazie per aver scelto il nostro prodotto.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)