

# SAC NECK SIZING BUSHINGS - SHORT ACTION CUSTOMS, LLC. SAC NECK SIZING BUSHING .272"

[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 .272"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109894
- N. fab.: SAC-272NB
- Diametro (in pollici): .272
- 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](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento per collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questo documento fornisce istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le informazioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Verificare che il prodotto non presenti segni di danni o usura prima dell'uso.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo presse per il dimensionamento compatibili con le bussole SAC.
- Indossare sempre occhiali di protezione durante l'uso per evitare lesioni agli occhi.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per evitare incidenti.
- Non forzare mai il prodotto oltre le specifiche del produttore.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Bushing:

- Assicurarsi che la pressa per il dimensionamento sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Inserire la bushing nella pressa seguendo le istruzioni specifiche del produttore della pressa.
- Verificare che la bushing sia saldamente in posizione prima di procedere.

### 2. Utilizzo della Bushing:

- Posizionare il bossolo di ottone da dimensionare nella pressa.
- Attivare lentamente la pressa e monitorare il processo di dimensionamento.
- Controllare che non ci siano segni di eccentricità o altri difetti nel collo dell'ottone dimensionato.
- Spegnere la pressa e rimuovere il bossolo di ottone una volta completato il dimensionamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Seguire le procedure di riciclaggio appropriate per materiali metallici.
- Se il prodotto è danneggiato, contattare le autorità locali per le istruzioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande riguardanti la sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, si prega di contattare il rappresentante di assistenza clienti di Short Action Customs, LLC.

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento SAC. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# 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

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)