

# SAC NECK SIZING BUSHINGS - SHORT ACTION CUSTOMS, LLC. SAC NECK SIZING BUSHING .366"

[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 .366"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109961
- N. fab.: SAC-366NB
- Diametro (in pollici): .366
- 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 per l'Utilizzo delle Bussole di Dimensionamento SAC](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo delle Bussole di Dimensionamento SAC

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per l'utilizzo delle bussole di dimensionamento SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC. Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo presse per il dimensionamento compatibili con le bussole SAC.
- Assicurati che la bushing sia installata correttamente prima dell'uso.
- Non forzare l'uso della bushing se non si adatta correttamente alla pressa.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare la bushing se presenta segni di danni o deformazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati che la pressa sia pulita e priva di detriti.
- Verifica che la bushing sia della dimensione corretta per il collo delle cartucce che intendi dimensionare.

### 2. Installazione della Bushing

- Rimuovi eventuali bushing precedenti dalla pressa.
- Inserisci la bushing SAC nel mandrino della pressa, assicurandoti che sia ben salda.
- Segui le istruzioni specifiche del produttore della pressa per il corretto bloccaggio della bushing.

### 3. Utilizzo della Bushing

- Carica la cartuccia nel mandrino della pressa.
- Aziona la pressa per dimensionare il collo della cartuccia, seguendo le istruzioni del produttore.
- Controlla la cartuccia dimensionata per eventuali imperfezioni o difetti.

### 4. Pulizia e Manutenzione

- Dopo l'uso, rimuovi la bushing dalla pressa e puliscila con un panno asciutto.
- Conserva la bushing in un luogo sicuro e asciutto.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Le bussole di dimensionamento SAC devono essere smaltite in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le linee guida di riciclaggio per il metallo e altri materiali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e assistenza, contatta il tuo rivenditore o il produttore.

Questo documento è stato redatto per garantire un utilizzo sicuro e responsabile delle bussole di dimensionamento SAC. Segui attentamente queste istruzioni per massimizzare la tua sicurezza e quella degli altri durante l'uso del 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)