

# Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - Boccola per ridimensionamento del colletto SAC .243"

[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: [Boccola per ridimensionamento del colletto SAC .243"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109865
- N. fab.: SAC-243NB
- Diametro (in pollici): .243
- 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 SAC NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SAC NECK SIZING BUSHINGS

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS prodotte da Short Action Customs, LLC. Questo documento fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

## Linee guida generali sulla sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di calore e umidità.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni specifiche per l'uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurati che la pressa di ridimensionamento sia ben fissata e stabile prima di iniziare il lavoro.
- Non forzare mai il bushing oltre le specifiche raccomandate.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per la corretta installazione e uso del bushing.
- Non utilizzare il bushing con pressa non compatibile.

## Istruzioni per l'installazione e l'uso

### 1. Preparazione della pressa:

- Assicurati che la pressa sia pulita e priva di detriti.
- Controlla che tutte le parti siano in buone condizioni.

### 2. Installazione del bushing:

- Inserisci il bushing nel mandrino della pressa.
- Fissa il bushing in posizione seguendo le istruzioni del produttore della pressa.

### 3. Uso del bushing:

- Posiziona il bossolo di ottone da ridimensionare nella pressa.
- Aziona la pressa lentamente e uniformemente per evitare danni al bushing o al bossolo.
- Controlla regolarmente il bushing per segni di usura o danni durante l'uso.

## Istruzioni per lo smaltimento

- Non smaltire il prodotto nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti metallici.
- Se il prodotto è danneggiato, contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

## Informazioni di contatto per ulteriore supporto

Per ulteriori informazioni e supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello del prodotto e altre informazioni pertinenti.

Si prega di seguire attentamente tutte le istruzioni per garantire un uso sicuro e efficace delle bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS. La 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)