

# Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC Boccola per dimensionamento colletto .331"

[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 nell'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: [SAC Boccola per dimensionamento colletto .331"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109945
- N. fab.: SAC-331NB
- Diametro (in pollici): .331
- 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 alla Sicurezza del Prodotto per SAC NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per SAC NECK SIZING BUSHINGS

## Introduzione

Benvenuto nella guida alla sicurezza del prodotto per le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, conformemente alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento o difetti visibili.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo presse per il dimensionamento compatibili con le bussole SAC.
- Segui attentamente le istruzioni di installazione e utilizzo fornite in questa guida.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge o detriti.
- Non forzare mai il prodotto oltre le specifiche raccomandate dal produttore.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni di umidità eccessiva o in ambienti pericolosi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione della Pressa:

- Assicurati che la pressa per il dimensionamento sia pulita e in buone condizioni.
- Verifica che la pressa sia compatibile con le dimensioni delle bussole SAC.

### 2. Installazione della Bushing:

- Inserisci la bushing nel mandrino della pressa.
- Fissa saldamente la bushing, assicurandoti che sia allineata correttamente.

### 3. Uso della Bushing:

- Posiziona il bossolo della cartuccia nella bushing.
- Aziona la pressa seguendo le istruzioni del produttore per dimensionare il collo della cartuccia.
- Controlla la concentricità della cartuccia caricata per garantire un corretto funzionamento.

### 4. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci la bushing con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui di polvere o detriti.
- Conserva la bushing in un contenitore sicuro per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla o smaltisci in modo responsabile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o il produttore.

Grazie per aver scelto il prodotto SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. La tua 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)