

# **Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per ridimensionamento del colletto .334"**

[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: [SAC boccola per ridimensionamento del colletto .334"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109948
- N. fab.: SAC-334NB
- Diametro (in pollici): .334
- 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 le Bussole di Dimensionamento Universale SAC](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole di Dimensionamento Universale SAC

## Introduzione

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento universale per collo di Short Action Customs, LLC. Questo manuale fornisce importanti informazioni sulla sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controllare il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- 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 di ridimensionamento compatibili con le dimensioni delle bussole.
- Indossare sempre occhiali di protezione e guanti durante l'uso per proteggere gli occhi e le mani.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche di utilizzo raccomandate.
- Non utilizzare il prodotto se è stato danneggiato o se presenta segni di usura.
- Evitare di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa di ridimensionamento sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Inserire la bushing SAC nel mandrino della pressa, assicurandosi che sia ben fissata.
- Controllare che la bushing sia allineata correttamente prima di procedere.

### 2. Uso:

- Caricare il bossolo di ottone nella bushing.
- Attivare la pressa di ridimensionamento e seguire le istruzioni del produttore per il funzionamento.
- Monitorare il processo di dimensionamento per garantire che non ci siano anomalie.
- Una volta completato, rimuovere il bossolo e controllare la qualità del dimensionamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto dei materiali metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e per eventuali domande, contattare il punto di contatto dell'UE indicato sulla confezione del prodotto o visitare il sito web ufficiale di Short Action Customs, LLC.

Si prega di seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e soddisfacente delle bussole di dimensionamento universale 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 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)