

# **Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola di dimensionamento colletto .241"**

[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 di dimensionamento colletto .241"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109863
- N. fab.: SAC-241NB
- Diametro (in pollici): .241
- 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 il Prodotto: SAC NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: SAC NECK SIZING BUSHINGS

## Introduzione

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- 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.
- Non forzare mai il prodotto durante l'uso.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di dimensionamento.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o difettoso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione della Pressa

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

### 2. Installazione della Bushing

- Inserisci la bushing nel portabushing della pressa.
- Assicurati che sia ben fissata e allineata correttamente.

### 3. Dimensionamento del Collo

- Posiziona il bossolo di ottone nella pressa.
- Esegui il processo di dimensionamento con attenzione, evitando movimenti bruschi.
- Controlla frequentemente il risultato per garantire la precisione.

### 4. Conclusione dell'Uso

- Rimuovi il bossolo di ottone dalla pressa.
- Pulisci la bushing con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sulle procedure di smaltimento corrette.

## **Contatti per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo al prodotto, ti invitiamo a contattare il punto di contatto locale dell'Unione Europea per le questioni di sicurezza. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto quando richiedi assistenza.

Grazie per aver scelto le bussole SAC NECK SIZING BUSHINGS. La tua sicurezza è la nostra priorità. Segui queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto 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 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)