

# Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC bussola di ridimensionamento colletto .330"

[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 bussola di ridimensionamento colletto .330"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109944
- N. fab.: SAC-330NB
- Diametro (in pollici): .330
- 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 SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questo prodotto è progettato per garantire un dimensionamento preciso e sicuro delle cartucce. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero il dimensionamento del collo delle cartucce.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Segui tutte le istruzioni per l'uso e l'installazione fornite in questo documento.
- In caso di incidenti o malfunzionamenti, contatta le autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali di protezione durante l'uso della pressa per il dimensionamento.
- Assicurati che la pressa sia correttamente installata e fissata prima di utilizzare le bussole.
- Non forzare il prodotto oltre le sue specifiche di utilizzo.
- Non utilizzare le bussole in condizioni di umidità o in ambienti pericolosi.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Bushing

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Scegli la bushing appropriata per il calibro delle cartucce che intendi dimensionare.
- Inserisci la bushing nella pressa, assicurandoti che sia ben fissata.

### 2. Uso della Bushing

- Inserisci la cartuccia nella pressa.
- Attiva la pressa seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Controlla la concentricità delle cartucce dimensionate. Se noti anomalie, ferma immediatamente l'operazione e controlla il prodotto.

### 3. Manutenzione

- Pulisci regolarmente le bussole per rimuovere polvere e residui di ottone.
- Conserva le bussole in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti metallici.
- Se il prodotto è danneggiato, contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e per segnalare eventuali problemi, si prega di contattare il punto di contatto competente nell'Unione Europea.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace delle bussole di dimensionamento del collo 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)