

# **Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC Boccola per ridimensionamento del collo .239"**

[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 collo .239"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109861
- N. fab.: SAC-239NB
- Diametro (in pollici): .239
- 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 SHORT ACTION CUSTOMS, LLC
- Chi siamo

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC

## Introduzione

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali durante il dimensionamento delle cartucce. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero per il dimensionamento del collo delle cartucce.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare mai l'uso della bussola. Se incontra resistenza, interrompi l'uso e verifica se ci sono ostruzioni.
- Assicurati che la pressa utilizzata sia compatibile con il bushing e seguì le istruzioni del produttore della pressa.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per evitare il rischio di corrosione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano, inclusa la pressa per il dimensionamento.
- Leggi attentamente le istruzioni del produttore della pressa.

### 2. Installazione della Bussola:

- Inserisci la bussola nel mandrino della pressa, seguendo le istruzioni specifiche della pressa.
- Fissa la bussola saldamente, assicurandoti che sia allineata correttamente.

### 3. Utilizzo:

- Posiziona la cartuccia da dimensionare nella posizione corretta.
- Attiva la pressa per iniziare il processo di dimensionamento.
- Controlla la cartuccia dimensionata per assicurarti che sia conforme alle specifiche desiderate.

### 4. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci la bussola con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
- Conserva la bussola in un contenitore protettivo per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Non smaltire il prodotto nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i prodotti metallici.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni utili pronte per facilitare la comunicazione.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace delle bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS. 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)