

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per ridimensionamento colletto .248"

[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 colletto .248"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109870
- N. fab.: SAC-248NB
- Diametro (in pollici): .248
- 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 del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento per collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e affidabile. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e per evitare incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o danneggiamento.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo presse per il dimensionamento compatibili con le bussole SAC.
- Segui le istruzioni del produttore della pressa per garantire un'installazione e un uso corretti.
- Non forzare mai il bushing nella pressa; se non entra facilmente, verifica la compatibilità.
- Non utilizzare il bushing con materiali non raccomandati o in condizioni non sicure.
- Mantieni le mani e altre parti del corpo lontane dalle aree di funzionamento della pressa durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Bushing:

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata.
- Rimuovi eventuali bushing esistenti dalla pressa.
- Inserisci il bushing SAC nella pressa, assicurandoti che sia posizionato correttamente.
- Fissa il bushing secondo le istruzioni del produttore della pressa.

2. Uso del Bushing:

- Accendi la pressa e assicurati che sia in condizioni di funzionamento corrette.
- Posiziona il bossolo di ottone da dimensionare nella pressa.
- Esegui il ciclo di dimensionamento seguendo le istruzioni della pressa.
- Controlla il collo dell'ottone dimensionato per eventuali imperfezioni o anomalie.

3. Manutenzione:

- Pulisci il bushing dopo ogni uso per rimuovere residui di ottone o polvere.
- Controlla regolarmente il bushing per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nel normale spazzatura domestica.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei metalli e dei materiali di lavorazione.
- Se il prodotto è danneggiato o non utilizzabile, portalo presso un centro di riciclaggio autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, contattare l'autorità competente nel proprio paese. Si consiglia di controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace delle bussole 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