

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per ridimensionamento del colletto .282"

[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 .282"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109902
- N. fab.: SAC-282NB
- Diametro (in pollici): .282
- 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 NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole di Dimensionamento Universale SAC NECK SIZING BUSHINGS

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per le bussole di dimensionamento universale SAC NECK SIZING BUSHINGS prodotte da Short Action Customs, LLC. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante l'installazione e l'uso delle bussole.
- Assicurati che la pressa di ridimensionamento sia in buone condizioni e adeguatamente mantenuta.
- Non forzare mai il bushing nella pressa; segui le specifiche di installazione.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danni o usura.
- Non tentare di modificare o riparare il bushing.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Verifica che la pressa di ridimensionamento sia compatibile con il bushing SAC.
- Assicurati che tutte le parti siano pulite e prive di detriti.

2. Installazione:

- Inserisci il bushing nel mandrino della pressa.
- Fissa il bushing seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Controlla che il bushing sia ben posizionato e stabile.

3. Utilizzo:

- Posiziona il bossolo di ottone nella pressa.
- Esegui il dimensionamento con movimenti lenti e controllati.
- Controlla frequentemente il risultato per garantire la corretta dimensione.

4. Manutenzione:

- Pulisci il bushing dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di ottone o polvere.
- Conserva il bushing in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei metalli.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contatta le autorità locali per le istruzioni di smaltimento corrette.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande riguardanti la sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti del prodotto.

Questa guida è stata redatta per garantire che il tuo utilizzo delle bussole di dimensionamento universale SAC NECK SIZING BUSHINGS sia sicuro e conforme alle normative europee. Segui queste istruzioni con attenzione per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

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