

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - Boccola per ridimensionamento del colletto SAC .249"

[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: [Boccola per ridimensionamento del colletto SAC .249"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109871
- N. fab.: SAC-249NB
- Diametro (in pollici): .249
- 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

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento universale SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali durante il dimensionamento del collo delle cartucce. È fondamentale seguire le istruzioni 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 il dimensionamento del collo delle cartucce.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di protezione durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare il contatto diretto con il prodotto e ridurre il rischio di infortuni.
- Assicurati che la pressa di ridimensionamento sia correttamente installata e funzionante prima di utilizzare le bussole.
- Non forzare mai il prodotto oltre le sue specifiche tecniche, in particolare il diametro di 0,500" e l'altezza di 0,375".
- Segui sempre le istruzioni del produttore per il corretto utilizzo della pressa di ridimensionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Bushing

- Assicurati che la pressa di ridimensionamento sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Inserisci la bushing nella pressa, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Fissa la bushing secondo le istruzioni del produttore della pressa.

2. Utilizzo della Bushing

- Posiziona il collo della cartuccia all'interno della bushing.
- Attiva la pressa di ridimensionamento seguendo le istruzioni del produttore.
- Controlla il collo della cartuccia per assicurarti che sia stato dimensionato correttamente.
- Rimuovi la cartuccia dalla bushing con attenzione.

3. Manutenzione

- Pulisci regolarmente la bushing con un panno asciutto per rimuovere polvere e detriti.
- Non utilizzare solventi chimici aggressivi che potrebbero danneggiare la finitura della bushing.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo.
- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Contatta un centro di raccolta rifiuti per informazioni sullo smaltimento sicuro delle bussole usate.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o cerca informazioni sul sito ufficiale di Short Action Customs, LLC. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per facilitare il supporto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e le linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace delle bussole di dimensionamento universale SAC NECK SIZING BUSHINGS. La tua sicurezza è la nostra priorità e ci impegniamo a fornire prodotti di alta qualità per il dimensionamento delle cartucce.

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