

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per ridimensionamento del collo .257"

[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 .257"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109879
- N. fab.: SAC-257NB
- Diametro (in pollici): .257
- 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 SAC NECK SIZING BUSHINGS
- Chi siamo

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

Introduzione

Le bussole di dimensionamento universale per collo di Short Action Customs, LLC sono progettate per un uso sicuro e efficace con presse di ridimensionamento. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per garantire un utilizzo appropriato e prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o difettoso.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'operazione per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Indossa guanti protettivi per evitare tagli o irritazioni durante la manipolazione delle bussole.
- Assicurati che la pressa di ridimensionamento sia correttamente installata e funzionante prima dell'uso.
- Non sovraccaricare la pressa al di sopra delle specifiche del produttore.
- Non tentare di modificare o riparare le bussole senza la supervisione di un professionista qualificato.

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 seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Fissa la bushing in posizione secondo le specifiche del produttore.

2. Utilizzo della Bushing:

- Posiziona il bossolo di cartuccia correttamente all'interno della bushing.
- Attiva la pressa di ridimensionamento seguendo le istruzioni del produttore.
- Verifica la concentricità della cartuccia caricata dopo il ridimensionamento.
- Rimuovi la cartuccia dalla bushing con attenzione.

3. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente la bushing per rimuovere residui di ottone o polvere.
- Controlla la bushing per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare le bussole nel normale spazzatura domestica.
- Considera il riciclaggio dei materiali metallici se disponibile nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la descrizione del prodotto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Questa guida è stata redatta per garantire che tu possa utilizzare le bussole di dimensionamento SAC NECK SIZING BUSHINGS in modo sicuro e responsabile. Segui queste istruzioni e consulta le autorità competenti in caso di domande o preoccupazioni riguardo alla sicurezza del prodotto.

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