

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per ridimensionamento del collo .245"

[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 .245"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109867
- N. fab.: SAC-245NB
- Diametro (in pollici): .245
- 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 SAC NECK SIZING BUSHINGS
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per SAC NECK SIZING BUSHINGS

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questo documento fornisce informazioni importanti per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo come indicato nel manuale.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo presse di ridimensionamento compatibili con le bussole SAC.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Non forzare mai la bushing nella pressa; assicurati che sia installata correttamente.
- Non utilizzare le bussole per scopi diversi da quelli previsti.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Bushing:

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Inserisci la bushing nel portabushing della pressa, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Fissa la bushing seguendo le istruzioni del produttore della pressa.

2. Uso della Bushing:

- Regola la pressa secondo le specifiche del produttore.
- Posiziona il bossolo di ottone nella bushing.
- Attiva la pressa per dimensionare il collo del bossolo.
- Dopo l'uso, rimuovi la bushing e puliscila per mantenerla in buone condizioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Le bussole di dimensionamento SAC devono essere smaltite in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; cerca un centro di raccolta o un servizio di smaltimento adeguato.
- Se il prodotto è danneggiato, segui le linee guida per il riciclaggio dei metalli.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, contatta il produttore o il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per facilitare l'assistenza.

Conclusion

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi utilizzare le bussole di dimensionamento del collo SAC in modo sicuro e responsabile. Ricorda che la tua sicurezza è la priorità principale. Se hai dubbi o domande, non esitare a cercare assistenza.

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