

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per ricalibro del colletto .227"

[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 ricalibro del colletto .227"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109854
- N. fab.: SAC-227NB
- Diametro (in pollici): .227
- 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

Le bussole di dimensionamento del collo SAC sono progettate per garantire un uso sicuro e efficace durante il dimensionamento delle cartucce. Questa guida fornisce informazioni importanti sulle linee guida di sicurezza, precauzioni specifiche per l'uso e istruzioni per l'installazione e l'uso. È fondamentale seguire queste indicazioni per garantire la sicurezza e l'efficacia del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto, ovvero il dimensionamento del collo delle cartucce.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla il prodotto regolarmente per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurati che la pressa di dimensionamento sia correttamente installata e fissata prima di utilizzare le bussole.
- Non forzare mai il prodotto oltre le specifiche raccomandate.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per prevenire la corrosione.
- Non utilizzare il prodotto se hai dubbi sulla sua integrità o sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Bushing:

- Assicurati che la pressa di dimensionamento sia spenta e scollegata.
- Inserisci la bushing nella pressa, assicurandoti che sia saldamente posizionata.
- Fissa la bushing secondo le istruzioni del produttore della pressa.

2. Uso della Bushing:

- Prepara le cartucce da dimensionare e assicurati che siano pulite e prive di detriti.
- Posiziona la cartuccia nella pressa e allinea correttamente la bushing.
- Attiva la pressa e applica una pressione uniforme per dimensionare il collo della cartuccia.
- Controlla la cartuccia dimensionata per assicurarti che soddisfi le specifiche desiderate.

3. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente la bushing per rimuovere polvere e residui.
- Controlla visivamente la bushing per eventuali segni di usura o danno prima di ogni utilizzo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando la bushing non è più utilizzabile, smaltiscila secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le linee guida di smaltimento per i metalli e i materiali di consumo.

Contatti per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza ti aiuterà a garantire un uso sicuro e efficace delle bussole di dimensionamento del collo SAC. Per qualsiasi dubbio o domanda, non esitare a contattare un professionista o il supporto del produttore. 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