

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per ridimensionamento del colletto .266"

[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 .266"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109888
- N. fab.: SAC-266NB
- Diametro (in pollici): .266
- 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 universale per collo di Short Action Customs, LLC. sono progettate per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'uso e lo smaltimento di questo prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di problemi, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando utilizzi il prodotto.
- Non forzare la bushing durante l'uso; applica solo la forza necessaria.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Non utilizzare bussole danneggiate o deformate.
- Segui le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione della Presse:

- Assicurati che la pressa sia pulita e priva di detriti.
- Verifica che la pressa sia compatibile con le bussole SAC.

2. Installazione della Bushing:

- Inserisci la bushing nella pressa assicurandoti che sia ben fissata.
- Controlla che non ci siano spazi vuoti o allentamenti.

3. Uso della Bushing:

- Posiziona il bossolo di ottone nella pressa.
- Applica una pressione uniforme e controllata per ridimensionare il collo.
- Non superare le specifiche di dimensionamento consigliate.

4. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente la bushing per rimuovere residui di ottone.
- Ispeziona 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 smaltire il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Considera il riciclaggio se disponibile nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o sul prodotto, contatta il tuo rivenditore locale o visita il sito web ufficiale di Short Action Customs, LLC. per ulteriori informazioni.

Conclusione

Seguendo queste linee guida e precauzioni, puoi garantire un uso sicuro e efficace delle bussole di dimensionamento SAC. Ricorda di rimanere informato su eventuali aggiornamenti o richiami attraverso il sistema di allerta rapido dell'UE.

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