

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - SAC boccola per calibrazione del collo .307"

[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 calibrazione del collo .307"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109925
- N. fab.: SAC-307NB
- Diametro (in pollici): .307
- 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 del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, seguendo le normative stabilite dal Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizzare guanti protettivi per evitare lesioni alle mani durante la manipolazione delle bussole.
- Assicurarsi che la pressa utilizzata sia compatibile e in buone condizioni di funzionamento.
- Non forzare mai il bushing oltre le specifiche raccomandate dal produttore.
- Verificare che non ci siano difetti visibili nel prodotto prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione della Pressa

- Assicurarsi che la pressa sia pulita e priva di detriti.
- Controllare che la pressa sia impostata correttamente secondo le istruzioni del produttore.

2. Installazione del Bushing

- Selezionare il bushing appropriato per il calibro desiderato.
- Inserire il bushing nella pressa, assicurandosi che sia ben fissato.
- Controllare che il bushing sia allineato correttamente prima di procedere.

3. Utilizzo del Bushing

- Posizionare il bossolo da ricaricare sotto il bushing.
- Azionare la pressa lentamente e uniformemente, evitando movimenti bruschi.
- Monitorare il processo per eventuali segni di resistenza o difficoltà.

4. Verifica Finale

- Controllare il collo del bossolo dimensionato per assicurarsi che sia conforme alle specifiche.
- Ripetere il processo se necessario, utilizzando sempre il bushing corretto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e per domande specifiche, si prega di contattare un rappresentante del servizio clienti di Short Action Customs, LLC. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento del collo SAC NECK SIZING BUSHINGS di Short Action Customs, LLC. Seguire queste linee guida contribuirà a garantire un uso sicuro e efficace 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