

Bussole SAC per ridimensionamento del colletto - Boccola per ridimensionamento colletto SAC .315"

[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: [Boccola per ridimensionamento colletto SAC .315"](#)
- Produttore: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- N. prodotto: 430109933
- N. fab.: SAC-315NB
- Diametro (in pollici): .315
- 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 SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole di Dimensionamento SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.

Introduzione

Benvenuti nella guida di sicurezza per l'uso delle bussole di dimensionamento SAC NECK SIZING BUSHINGS. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dei consumatori dell'Unione Europea. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto secondo le istruzioni fornite.
- Non utilizzare le bussole se presentano segni di danno o usura.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Utilizzare sempre protezioni personali appropriate durante l'uso, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controllare sempre la compatibilità delle bussole con la pressa utilizzata.
- Non forzare le bussole nella pressa; assicurarsi che siano installate correttamente.
- Evitare di utilizzare le bussole in condizioni di umidità o in ambienti non idonei.
- Non utilizzare le bussole per scopi diversi da quelli previsti.
- Se si riscontrano problemi durante l'uso, interrompere immediatamente e consultare un professionista.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che la pressa sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Pulire l'area di lavoro per rimuovere polvere e detriti.

2. Installazione:

- Inserire la bushing nella pressa assicurandosi che sia allineata correttamente.
- Fissare la bushing seguendo le istruzioni specifiche del produttore della pressa.

3. Utilizzo:

- Accendere la pressa e regolare le impostazioni secondo le specifiche del produttore.
- Monitorare il processo di dimensionamento per assicurarsi che non ci siano anomalie.
- Una volta completato, rimuovere con attenzione la bushing dalla pressa.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei metalli e dei materiali di scarto.
- Non gettare le bussole nell'ambiente; portarle presso un centro di riciclaggio autorizzato.
- Assicurarsi che le bussole siano completamente pulite e prive di residui prima dello smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contattare il rappresentante del servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del problema.

Si prega di seguire tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace delle bussole di dimensionamento SAC NECK SIZING BUSHINGS SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.

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