

Bussole per collo in acciaio - REDDING 73 STYLE boccola in acciaio /.265

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Bushing in acciaio trattato termicamente. I diametri di dimensionamento sono lucidati a mano con una durezza superficiale di Rc 60-62 per ridurre lo sforzo di dimensionamento. Le bushing sono disponibili in tutto l'intervallo da .185" a .368" in incrementi di .001". Le ultime tre cifre del pezzo (#RD73XXX) indicano la dimensione della bushing. Visualizza altre dimensioni: .185" a .250" .251" a .305" .306 a .368"



Determinazione della dimensione della bushing Redding

La dimensione corretta della bushing può essere facilmente determinata misurando il diametro esterno del collo delle cartucce caricate con un micrometro di precisione o un calibro a corsoio. Quindi, semplicemente sotrai .001" dalla cartuccia che aveva il diametro medio del collo più piccolo. Questo diametro della bushing generalmente dimensionerà i colli delle cartucce giusto a sufficienza per creare il giusto adattamento della pallottola.

Se stai utilizzando un dies di tipo "S" e non stai lavorando l'esterno dei colli delle tue cartucce, ti suggeriamo di utilizzare una bushing .002" più piccola del tuo diametro medio del collo più piccolo, e di usare la palla espandente inclusa con il tuo dies di tipo "S". Questa dimensione della bushing fornirà comunque una dimensione minima (massimizzando la vita della tua ottone) e la palla espandente garantirà che ogni cartuccia abbia la stessa presa sulla pallottola.

Redding ha scoperto che quando hai cartucce con spessori del collo sottili rispetto alla tolleranza SAAMI, la tua cartuccia sparata misurerà considerevolmente più grande (.006" a .010" più grande) rispetto alle tue cartucce caricate. In queste circostanze, i test di Redding hanno dimostrato che una bushing .001" più grande (rispetto alla cartuccia caricata) può darti la presa desiderata sulla pallottola.

Caratteristiche

- Nome: [REDDING 73 STYLE boccola in acciaio /.265](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002033
- N. fab.: 73265
- Diametro (in pollici): .265
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732652

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.265
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.265

Introduzione

Grazie per aver scelto le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.265. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare le bushing per comprendere i potenziali rischi e come evitarli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero per il ridimensionamento delle custodie in ottone per il ricaricamento delle munizioni.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano o si utilizzano le bushing.
- Tenere le bushing fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente le bushing per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare bushing danneggiate.
- Conservare le bushing in un luogo fresco e asciutto per prevenire ruggine e degradazione dei materiali.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizzare le bushing solo con attrezzature di ricarica compatibili. Fare riferimento alle specifiche del produttore per la compatibilità.
- Non superare i diametri di dimensionamento raccomandati. L'uso di bushing al di fuori dell'intervallo specificato può portare a guasti dell'attrezzatura o infortuni personali.
- Assicurarsi che la pressa per il ricaricamento sia montata in modo sicuro e stabile prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Evitare il contatto diretto con la superficie lucidata della bushing per mantenere la sua integrità e prestazioni.
- Non tentare di modificare le bushing in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e l'efficacia.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e materiali necessari, inclusa la bushing, la pressa per il ricaricamento e le custodie in ottone.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e organizzata per ridurre al minimo distrazioni e pericoli.

2. Installazione:

- Inserire la bushing nel die appropriato della pressa per il ricaricamento, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Serrare eventuali meccanismi di bloccaggio secondo le istruzioni del produttore per fissare la bushing in posizione.

3. Uso:

- Posizionare la custodia in ottone nel portascocca della pressa per il ricaricamento.
- Attivare la pressa per ridimensionare la custodia in ottone utilizzando la bushing. Applicare una pressione costante e uniforme.
- Dopo il ridimensionamento, ispezionare la custodia in ottone per un corretto dimensionamento e eventuali segni di danno.
- Rimuovere la bushing dal die dopo aver completato il processo di ridimensionamento e conservarla in modo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bushing danneggiate o usurate secondo le normative locali relative ai rifiuti metallici.
- Non gettare le bushing nei rifiuti domestici normali. Invece, riciclarle se possibile o portarle a un impianto di riciclaggio designato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.265, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o sul sito web ufficiale.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.265. Dare sempre priorità alla sicurezza e rimanere informati sulle migliori pratiche per il ricaricamento e l'uso dell'attrezzatura. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

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