

Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73 /.368

[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 boccola in acciaio stile 73 /.368](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001934
- N. fab.: 73368
- Diametro (in pollici): .368
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733680

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.368
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.368

Introduzione

Grazie per aver scelto le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.368. Questo prodotto è progettato per l'uso in applicazioni di ricarica di precisione. Per garantire la tua sicurezza e l'uso sicuro di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le linee guida contenute in questa guida alle istruzioni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che la bushing sia compatibile con la tua attrezzatura per la ricarica prima dell'uso.
- Ispeziona la bushing per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Tieni la bushing fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza la bushing solo per il suo scopo previsto per evitare incidenti.
- Segui tutte le istruzioni del produttore per la tua attrezzatura di ricarica.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, quando maneggi e utilizzi la bushing.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante il ridimensionamento dei casi per prevenire danni alla bushing e garantire la sicurezza personale.
- Non superare i diametri di ridimensionamento raccomandati di .185" a .368" per mantenere l'integrità del prodotto.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ostacoli per prevenire incidenti durante l'uso.
- Lavora sempre in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di eventuali particelle generate durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la tua pressa per la ricarica sia spenta e scollegata prima dell'installazione.
- Seleziona la dimensione della bushing appropriata in base alle tue esigenze di ricarica.
- Inserisci la bushing nella fessura designata del tuo die di ricarica, assicurandoti che sia ben fissata.
- Serrare eventuali meccanismi di bloccaggio secondo le istruzioni del produttore per prevenire il movimento della bushing durante l'uso.

2. Uso:

- Prepara i tuoi casi pulendoli e ispezionandoli per eventuali difetti.
- Regola le impostazioni della tua pressa per la ricarica secondo le linee guida del produttore.
- Inserisci il caso nella pressa, assicurandoti che sia correttamente allineato con la bushing.
- Applica gradualmente pressione per ridimensionare il caso, assicurandoti di non superare la forza raccomandata.
- Dopo il ridimensionamento, rimuovi il caso e ispezionalo per una corretta dimensione e eventuali segni di danno.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali bushing danneggiate o usurate in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non gettare la bushing nei rifiuti domestici normali.
- Se non sei sicuro dei metodi di smaltimento, consulta l'autorità locale di gestione dei rifiuti per ricevere indicazioni.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni relative alla sicurezza riguardanti le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.368, ti preghiamo di fare riferimento ai punti di contatto del produttore forniti nel packaging o nella documentazione del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con le tue STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.368. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta questa guida secondo necessità. Grazie per la tua 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