

Bussole per collo in acciaio - REDDING Boccola in acciaio stile 73 .250

[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 sottrai .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 .250](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002029
- N. fab.: 73250
- Diametro (in pollici): .250
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732508

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.250](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.250

Introduzione

Grazie per aver scelto il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.250. Questa guida è progettata per fornirti istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. È importante leggere e comprendere questa guida prima di utilizzare le bussole.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che le bussole siano utilizzate in conformità con le specifiche del produttore.
- Controlla sempre le bussole per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso.
- Tieni le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando maneggi e utilizzi le bussole.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la dimensione della bushing corrisponda alle specifiche richieste per la tua applicazione.
- Evita di utilizzare le bussole per scopi diversi da quelli previsti.
- Non superare i diametri di dimensionamento raccomandati.
- Maneggia le bussole con cura per evitare bordi affilati che potrebbero causare infortuni.
- Se riscontri difficoltà durante l'uso, fermati e consulta le linee guida o cerca assistenza professionale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie prima di iniziare l'installazione.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostruzioni.

2. Installazione:

- Seleziona la dimensione della bushing appropriata in base alle tue esigenze. Le ultime tre cifre del numero di parte (#RD73XXX) indicano la dimensione della bushing.
- Inserisci la bushing nell'area designata, assicurandoti che ci sia una vestibilità sicura.
- Se applicabile, fissa la bushing utilizzando il metodo di fissaggio raccomandato.

3. Uso:

- Utilizza le bussole come specificato nella tua applicazione. Assicurati di operare all'interno dei diametri di dimensionamento raccomandati di .185" a .368".
- Controlla regolarmente le bussole durante l'uso per eventuali segni di usura o danno.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici normali. Controlla con il tuo impianto di gestione dei rifiuti locale per metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o le prestazioni del prodotto, ti invitiamo a contattare il punto di contatto designato fornito con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriori informazioni.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.250. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

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