

Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.262

[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/.262](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002016
- N. fab.: 73262
- Diametro (in pollici): .262
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732621

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.262](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.262

Introduzione

Grazie per aver scelto le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.262. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare le bussole per evitare potenziali pericoli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Ispezionare regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Conservare le bussole in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e animali domestici per prevenire infortuni accidentali.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Indossare sempre attrezzature di protezione personale (PPE) appropriate come occhiali di sicurezza e guanti quando si maneggiano le bussole.
- Non superare i diametri di dimensionamento specificati per evitare di danneggiare le bussole o l'attrezzatura.
- Assicurarsi che le bussole siano installate e fissate correttamente prima dell'uso.
- Evitare di utilizzare le bussole per scopi diversi da quelli previsti.
- Prestare attenzione quando si lavora con strumenti o macchinari che coinvolgono le bussole per prevenire incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie prima di iniziare l'installazione.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli.

2. Installazione:

- Selezionare la dimensione della bushing appropriata in base alle ultime tre cifre del numero di parte (#RD73XXX).
- Inserire con attenzione la bushing nell'area designata della propria attrezzatura.
- Assicurarsi che la bushing sia posizionata correttamente e in modo sicuro.

3. Uso:

- Seguire le linee guida del produttore per il funzionamento della propria attrezzatura con le bussole installate.
- Monitorare le prestazioni delle bussole durante l'uso per rilevare eventuali irregolarità.
- Se si verificano problemi, interrompere immediatamente l'uso dell'attrezzatura e ispezionare le bussole per eventuali danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate secondo le normative locali.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici normali; verificare le opzioni di riciclaggio nella propria area.
- Assicurarsi che le bussole smaltite siano fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza e l'uso delle STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.262, si prega di fare riferimento alle risorse di supporto clienti del produttore.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità e speriamo che abbiate un'esperienza sicura e di successo con le vostre nuove bussole.

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