

# **Bussole per collo in acciaio - REDDING Boccola in acciaio stile 73/.293**

[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/.293](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002039
- N. fab.: 73293
- Diametro (in pollici): .293
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732935

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.293
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.293

## Introduzione

Grazie per aver scelto il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.293. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire attentamente queste linee guida per prevenire incidenti e infortuni.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controllare sempre la bushing per eventuali segni di danno prima dell'uso.
- Tenere la bushing fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare qualsiasi esperienza di prodotto non sicuro alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi guanti e protezione per gli occhi, durante la manipolazione delle bushings.
- Evitare di utilizzare le bushings con materiali o attrezzature incompatibili.
- Non superare i diametri e gli incrementi di dimensionamento specificati.
- Maneggiare le bushings con cura per prevenire cadute o impatti che potrebbero causare danni.
- Se si notano irregolarità durante l'uso, fermarsi immediatamente e valutare la situazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

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

### 2. Installazione

- Selezionare la dimensione della bushing appropriata in base alle proprie esigenze.
- Inserire con attenzione la bushing nell'area designata, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Se applicabile, fissare la bushing utilizzando i fasteners appropriati.

### 3. Uso

- Seguire le linee guida del produttore per le condizioni operative.
- Monitorare la bushing durante l'uso per eventuali segni di usura o danno.
- Se la bushing diventa difficile da operare, interrompere l'uso e ispezionare eventuali problemi.

### 4. Cura PostUso

- Pulire la bushing dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o contaminanti.
- Conservare la bushing in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla luce diretta del sole e

dall'umidità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la bushing in conformità con le normative locali.
- Se la bushing è danneggiata o non più utilizzabile, considerare opzioni di riciclaggio se disponibili.
- Non smaltire la bushing nei rifiuti domestici normali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o richiesta di sicurezza riguardante il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.293, si prega di contattare il proprio distributore locale o il produttore direttamente.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# **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](http://www.brownells.it)