

# Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73 /.363

[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 /.363](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001984
- N. fab.: 73363
- Diametro (in pollici): .363
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733635

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.363](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.363**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.363. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso per garantire la propria sicurezza e quella degli altri.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati sempre che la bushing sia adatta per la tua specifica applicazione prima dell'uso.
- Ispeziona la bushing per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come specificato in questa guida.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti di sicurezza e sulle informazioni sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Assicurati che la bushing sia della dimensione corretta per la tua applicazione per prevenire malfunzionamenti.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante il dimensionamento per prevenire infortuni o danni alla bushing.
- Indossa sempre l'adeguata attrezzatura di protezione personale (PPE), come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi la bushing.
- Non modificare o alterare la bushing in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e efficacia.
- Conserva la bushing in un luogo asciutto e sicuro per prevenire ruggine e danni.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione:**

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari per l'installazione.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

### **2. Installazione:**

- Seleziona con attenzione la dimensione della bushing appropriata in base alle tue esigenze specifiche.
- Allinea la bushing con il componente corrispondente, assicurandoti che aderisca perfettamente.
- Premi delicatamente o installa la bushing in posizione, evitando forze eccessive.

### **3. Uso:**

- Una volta installata, assicurati che la bushing funzioni correttamente e sia saldamente fissata.
- Monitora la bushing durante l'uso per eventuali segni di usura o danni.
- Se si verificano problemi, interrompi immediatamente l'uso e ispeziona la bushing.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci la bushing in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire la bushing nei rifiuti domestici normali.
- Considera la possibilità di riciclare la bushing se possibile, poiché è ecologicamente sostenibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.363, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il proprio distributore locale per assistenza.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità durante l'uso del STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.363. La tua adesione a queste linee guida contribuisce a garantire un'esperienza sicura ed efficace.

# 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)