

# Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.302

[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/.302](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001964
- N. fab.: 73302
- Diametro (in pollici): .302
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733024

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.302](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.302

## Introduzione

Grazie per aver scelto il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.302. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni affidabili in varie applicazioni. Per garantire la tua sicurezza e quella degli altri, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre il prodotto secondo le istruzioni del produttore.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati che i diametri di dimensionamento siano appropriati per la tua applicazione per evitare uno sforzo eccessivo nel dimensionamento.
- Indossa dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come guanti e occhiali di sicurezza, quando maneggi le bushings.
- Non superare i limiti di dimensionamento raccomandati durante l'uso per prevenire danni al prodotto o infortuni.
- Maneggia le bushings con cura per evitare bordi taglienti che possono causare tagli o lesioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Pulisci l'area in cui saranno utilizzate le bushings per garantire un'installazione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi eventuali strumenti specifici raccomandati dal produttore.

### 2. Installazione:

- Seleziona la dimensione della bushing appropriata in base alle tue esigenze. Fai riferimento alle ultime tre cifre del numero di parte (#RD73XXX) per identificare la dimensione.
- Inserisci la bushing nell'area designata, assicurandoti che si adatti saldamente senza forzarlo.
- Se applicabile, fissa la bushing utilizzando viti o altri dispositivi di fissaggio secondo le linee guida di installazione.

### 3. Uso:

- Segui le linee guida del produttore per l'applicazione specifica della bushing.
- Monitora le prestazioni durante l'uso e fermati immediatamente se noti irregolarità.
- Dopo l'uso, pulisci le bushings correttamente per mantenere la loro condizione.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bushings nei rifiuti generali se sono danneggiate o contengono materiali pericolosi.
- Considera le opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo al prodotto, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti sulla confezione o di visitare il loro sito ufficiale per ulteriori informazioni.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.302. 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](http://www.brownells.it)