

# Bussole per collo in acciaio - REDDING 73 stile boccola in acciaio/.284

[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 73 stile boccola in acciaio/.284](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002001
- N. fab.: 73284
- Diametro (in pollici): .284
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732843

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.284](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.284

## Introduzione

Grazie per aver scelto il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.284. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare le bushings per massimizzare la sicurezza e le prestazioni.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Controlla sempre le bushings per segni di danni o usura prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segui tutte le istruzioni e raccomandazioni del produttore.
- In caso di malfunzionamento o comportamento inatteso, interrompi immediatamente l'uso e consulta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Pericoli Potenziali:

- Rischio di lesioni personali se la bushing è danneggiata o installata in modo errato.
- Rischio di malfunzionamento dell'attrezzatura se utilizzata con strumenti o macchinari incompatibili.

### • Evitare i Pericoli:

- Utilizza sempre le bushings con attrezzature di ridimensionamento compatibili.
- Non superare i diametri di ridimensionamento raccomandati.
- Indossa dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati come occhiali di sicurezza e guanti quando maneggi le bushings.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e l'attrezzatura necessari prima di iniziare l'installazione.
- Assicurati che la tua area di lavoro sia ben illuminata e organizzata.

### 2. Installazione:

- Seleziona la dimensione della bushing appropriata in base alle tue esigenze specifiche, indicata dalle ultime tre cifre del numero di parte (#RD73XXX).
- Inserisci la bushing nel die di ridimensionamento, assicurandoti che sia posizionata correttamente.
- Serrare il die secondo le specifiche del produttore per fissare la bushing.

### 3. Uso:

- Carica il caso della cartuccia appropriato nel die di ridimensionamento.
- Aziona lo strumento di ridimensionamento secondo le istruzioni del produttore.
- Monitora il processo di ridimensionamento per garantire che funzioni correttamente.
- Dopo il ridimensionamento, ispeziona i casi delle cartucce per uniformità e integrità.

#### **4. PostUso:**

- Pulisci le bushings dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva le bushings in un luogo asciutto e fresco per prevenire la corrosione e i danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci qualsiasi bushing danneggiata o usurata in conformità con le normative locali.
- Non gettare le bushings nei rifiuti domestici normali. Invece, portale a un impianto di riciclaggio o di smaltimento rifiuti pericolosi se necessario.
- Assicurati che tutti i materiali di imballaggio siano smaltiti in modo responsabile.

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

Per eventuali domande sulla sicurezza o ulteriori supporto, si prega di fare riferimento alla documentazione del produttore o visitare il loro sito ufficiale.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.284. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai dubbi o domande riguardo al prodotto. Grazie per l'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)