

# Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73 .280

[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 .280](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001997
- N. fab.: 73280
- Diametro (in pollici): .280
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732805

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.280](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.280

## Introduzione

Grazie per aver scelto le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.280. Questo prodotto è progettato per precisione e durata nelle applicazioni di dimensionamento del collo. Per garantire un utilizzo sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Assicurarli che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli prima di utilizzare le bushings.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente le bushings per usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Se si riscontrano problemi o si hanno domande sul prodotto, consultare un professionista o contattare il produttore.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Le bushings sono realizzate in acciaio trattato termicamente e hanno una durezza superficiale di Rc 6062. Maneggiare con cura per evitare infortuni.
- Indossare sempre adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso delle bushings.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante le operazioni di dimensionamento per prevenire danni alle bushings o infortuni.
- Non superare i diametri di dimensionamento raccomandati. L'uso di dimensioni errate può portare a malfunzionamenti dell'attrezzatura o incidenti.
- Se si notano rumori insoliti o resistenza durante l'uso delle bushings, fermarsi immediatamente e ispezionare per danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarli che l'attrezzatura di ricarica sia compatibile con il diametro di bushing specificato di .280.
- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare l'installazione.

### 2. Installazione:

- Rimuovere eventuali vecchie bushings dalla propria attrezzatura di ricarica.
- Pulire il supporto della bushing per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Inserire la STEEL NECK BUSHING/.280 nel supporto della bushing, assicurandosi che si adatti saldamente.
- Serrare il supporto secondo le specifiche del produttore per prevenire movimenti durante l'uso.

### 3. Uso:

- Impostare la pressa di ricarica sulle impostazioni appropriate per il dimensionamento del collo.
- Inserire il bossolo della cartuccia nella pressa e allinearla con la bushing.

- Applicare una pressione uniforme e regolare per dimensionare il collo del bossolo della cartuccia.
- Dopo il dimensionamento, ispezionare il bossolo della cartuccia per un adattamento e dimensioni corrette.

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

- Rimuovere la bushing dal supporto e pulirla per mantenere le sue prestazioni.
- Conservare le bushings in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali bushings danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bushings in acciaio nei rifiuti domestici normali. Invece, considerare le opzioni di riciclaggio disponibili nella propria area.

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

- Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.280, si prega di consultare il proprio rivenditore o il produttore per assistenza.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida 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)