

# Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.291

[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/.291](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002038
- N. fab.: 73291
- Diametro (in pollici): .291
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732911

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA PER LE BUSSOLE IN ACCIAIO NECK REDDING STILE 73/.291](#)
- [Chi siamo](#)

# GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA PER LE BUSSOLE IN ACCIAIO NECK REDDING STILE 73/.291

## Introduzione

Grazie per aver scelto le BUSSOLE IN ACCIAIO NECK REDDING STILE 73/.291. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare le bussole.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tieni le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente le bussole per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Segui tutte le normative locali riguardanti la manipolazione e l'uso sicuro di strumenti e attrezzature.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi le bussole.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli prima di iniziare qualsiasi lavoro.
- Maneggia le bussole con cura per evitare di farle cadere o maneggiarle in modo errato, il che potrebbe causare infortuni o danni.
- Non superare i diametri di dimensionamento raccomandati durante l'uso per evitare guasti dell'attrezzatura.
- Se riscontri difficoltà durante il processo di dimensionamento, fermati e rivaluta la tua tecnica o l'impostazione dell'attrezzatura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari e assicurati che la tua area di lavoro sia pulita e organizzata.
- Ispeziona le bussole per eventuali danni o difetti visibili.

### 2. Installazione:

- Seleziona la dimensione della bushing appropriata in base alle tue esigenze, indicata dalle ultime tre cifre del numero di parte (#RD73XXX).
- Fissa saldamente la bushing al die di dimensionamento secondo le specifiche del produttore.
- Assicurati che la bushing sia allineata correttamente per evitare dimensionamenti errati.

### 3. Uso:

- Inizia il processo di dimensionamento a un ritmo lento e costante per mantenere il controllo.
- Monitora attentamente il diametro di dimensionamento per assicurarti che sia all'interno dell'intervallo specificato di .185" a .368".
- Se senti resistenza durante il processo di dimensionamento, fermati immediatamente e controlla eventuali ostruzioni o problemi di allineamento.

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

- Pulisci le bussole dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o contaminanti.
- Conserva le bussole in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici regolari; considera invece opzioni di riciclaggio se disponibili.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardo le BUSSOLE IN ACCIAIO NECK REDDING STILE 73/.291, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Questa guida all'istruzione di sicurezza è progettata per aiutarti a utilizzare le BUSSOLE IN ACCIAIO NECK REDDING STILE 73/.291 in modo sicuro ed efficace. Seguendo queste linee guida, puoi ridurre al minimo i rischi e garantire un'esperienza produttiva. 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)