

# Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.229

[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/.229](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001901
- N. fab.: 73229
- Diametro (in pollici): .229
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732294

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare le bussole.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controllare sempre le bussole per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare prodotti danneggiati.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire infortuni accidentali.
- Utilizzare equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato come occhiali di sicurezza e guanti quando si maneggiano le bussole.
- Se si avverte disagio o effetti avversi durante l'uso del prodotto, interrompere immediatamente l'uso e cercare assistenza.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Le bussole sono realizzate in acciaio trattato termicamente e hanno una durezza superficiale di Rc 6062. Maneggiare con cura per evitare infortuni da bordi affilati.
- Assicurarsi che i diametri di dimensionamento siano compatibili con la propria attrezzatura prima dell'uso. Fare riferimento al numero di parte (#RD73XXX) per dimensioni specifiche.
- Non superare l'intervallo di dimensionamento raccomandato di .185" a .368" poiché un uso improprio può portare a malfunzionamenti dell'attrezzatura o infortuni personali.
- Utilizzare le bussole in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polveri o particelle generate durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e l'attrezzatura necessari prima di iniziare il processo di installazione.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito, organizzato e privo di pericoli.

### 2. Installazione:

- Selezionare la dimensione della bushing appropriata in base al numero di parte (#RD73XXX).
- Inserire con cura la bushing nell'area designata della propria attrezzatura, assicurandosi di ottenere una vestibilità sicura.
- Fissare la bushing secondo le specifiche del produttore per prevenire movimenti durante il funzionamento.

### 3. Uso:

- Seguire le linee guida del produttore per l'operazione della propria attrezzatura con le bussole installate.

- Monitorare le prestazioni delle bussole durante l'uso e controllare eventuali segni di usura o danni.
- Se si notano irregolarità, interrompere immediatamente l'uso dell'attrezzatura e ispezionare le bussole.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici normali. Invece, considerare opzioni di riciclo per materiali metallici dove disponibili.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni relative al STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal produttore o dal rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto. È importante avere queste informazioni a portata di mano per eventuali richieste di sicurezza o supporto al prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.229. Dare sempre priorità alla sicurezza e non esitare a cercare assistenza se necessario. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)