

# Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.326

[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/.326](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001976
- N. fab.: 73326
- Diametro (in pollici): .326
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733260

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.326](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.326

## Introduzione

Grazie per aver scelto le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.326. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una gestione sicuri di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento per comprendere le precauzioni e le linee guida necessarie.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto nelle specifiche del prodotto.
- Controlla sempre le bushing per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare bushing danneggiate.
- Tieni le bushing fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire infortuni accidentali.
- Utilizza dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando maneggi e utilizzi le bushing.
- Riporta eventuali condizioni di pericolo o incidenti che coinvolgono il prodotto alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Maneggiamento:

- Maneggia sempre le bushing con cura per evitare di farle cadere o danneggiarle.
- Non esporre le bushing a temperature estreme o a sostanze chimiche aggressive.

### • Installazione:

- Assicurati che le bushing siano installate secondo le istruzioni del produttore.
- Verifica che i diametri di dimensionamento siano compatibili con le tue attrezzature prima dell'installazione.

### • Operazione:

- Non superare lo sforzo di dimensionamento raccomandato per evitare di danneggiare le bushing.
- Controlla regolarmente l'usura durante l'uso e sostituisci se necessario.

### • Conservazione:

- Conserva le bushing in un luogo asciutto e fresco, lontano dalla luce diretta del sole.
- Tieni le bushing nella loro confezione originale o in una custodia protettiva quando non sono in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessari prima di iniziare il processo di installazione.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.

## 2. Passi per l'Installazione:

- Rimuovi con attenzione la bushing dalla confezione.
- Ispeziona la bushing per eventuali segni di danno.
- Allinea la bushing con la parte corrispondente della tua attrezzatura.
- Inserisci delicatamente la bushing, assicurandoti che si adatti perfettamente senza forzare eccessivamente.
- Fissa la bushing in posizione secondo le istruzioni dell'attrezzatura.

## 3. Uso:

- Inizia a utilizzare l'attrezzatura con la bushing installata, seguendo tutte le linee guida operative.
- Monitora le prestazioni della bushing durante l'uso e apporta le modifiche necessarie.

## 4. PostUso:

- Dopo l'uso, pulisci la bushing con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o contaminanti.
- Conserva la bushing correttamente per mantenere la sua condizione per un uso futuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali bushing danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bushing nei rifiuti domestici normali.
- Considera le opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.326, ti invitiamo a consultare il supporto clienti del produttore o il tuo rivenditore per ricevere indicazioni.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso efficace e sicuro delle STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.326. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE per proteggere te stesso e gli altri. Grazie per la tua 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)