

# Bussole per collo in acciaio - REDDING Boccola in acciaio stile 73/.335

[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/.335](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002061
- N. fab.: 73335
- Diametro (in pollici): .335
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733352

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole in Acciaio Redding 73 Style](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole in Acciaio Redding 73 Style

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per le Bussole in Acciaio Redding 73 Style. Questo documento fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Segnalare qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sulle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso delle bussole.
- Assicurarsi che le bussole siano installate correttamente prima di utilizzarle.
- Non forzare le bussole oltre le specifiche di dimensionamento indicate.
- Evitare di utilizzare le bussole se presentano segni di danno o usura.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti pericolosi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Verificare che il luogo di lavoro sia pulito e privo di ostacoli.
- Indossare dispositivi di protezione personale, come occhiali protettivi e guanti.

### 2. Installazione:

- Selezionare la bushing corretta in base alle dimensioni richieste (es. .335").
- Inserire la bushing nell'apposito alloggiamento, assicurandosi che sia allineata correttamente.
- Fissare la bushing in posizione secondo le istruzioni del produttore.

### 3. Uso:

- Utilizzare il prodotto solo per il suo scopo previsto e seguire le istruzioni di utilizzo.
- Monitorare il funzionamento della bushing durante l'uso per eventuali anomalie.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio dei metalli.
- Contattare i servizi di smaltimento locali per ulteriori informazioni.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto designato nell'Unione Europea.

Grazie per aver scelto le Bussole in Acciaio Redding 73 Style. 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)