

# Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.333

[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/.333](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002059
- N. fab.: 73333
- Diametro (in pollici): .333
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733338

## 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

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza per l'uso delle Bussole in Acciaio Redding 73 Style. È importante seguire queste indicazioni per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (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.
- Verificare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare qualsiasi prodotto non sicuro alle autorità competenti.
- Controllare le informazioni sugli aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizzare guanti di protezione per evitare abrasioni o tagli.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per prevenire il rischio di scivolamento.
- Assicurarsi che il bushing sia correttamente dimensionato e installato prima dell'uso.
- Evitare di forzare il prodotto oltre le sue specifiche di dimensionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### • Installazione:

1. Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
2. Controllare che il bushing sia della dimensione corretta (verificare le ultime tre cifre del pezzo #RD73XXX).
3. Posizionare il bushing nel suo alloggiamento con attenzione.
4. Utilizzare strumenti appropriati per fissare il bushing senza forzare.

### • Uso:

1. Utilizzare il bushing solo in applicazioni compatibili con la sua durezza e dimensione.
2. Monitorare il bushing durante l'uso per segni di usura o danni.
3. Interrompere immediatamente l'uso se si notano anomalie o malfunzionamenti.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici.
- Considerare il riciclaggio del bushing in acciaio se possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza.

Si prega di notare che seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un uso sicuro e responsabile

delle Bussole in Acciaio Redding 73 Style.

# 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)