

Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.313

[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/.313](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001968
- N. fab.: 73313
- Diametro (in pollici): .313
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733130

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alla Sicurezza per le Bussole in Acciaio Redding 73 Style
- Chi siamo

Guida alla Sicurezza per le Bussole in Acciaio Redding 73 Style

Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per l'uso delle Bussole in Acciaio Redding 73 Style. È essenziale seguire queste linee guida per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Verifica che non ci siano danni visibili al prodotto prima dell'uso.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revoche dei prodotti sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggere gli occhi e le mani.
- Non utilizzare le bussole se sono danneggiate o usurate.
- Evitare di sovraccaricare la bushing al di sopra delle specifiche indicate.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per prevenire la corrosione.
- Tenere il prodotto lontano da fonti di calore e fiamme.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari prima di iniziare l'installazione.
- Controlla che la superficie di installazione sia pulita e priva di detriti.

2. Installazione:

- Posiziona la bushing nella posizione desiderata.
- Utilizza un attrezzo appropriato per fissare la bushing in modo sicuro.
- Assicurati che la bushing sia allineata correttamente e che non ci siano spazi vuoti.

3. Uso:

- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto delle bussole.
- Monitora costantemente le condizioni della bushing durante l'uso per rilevare eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per il Recupero

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento delle bussole.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

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

Seguendo queste linee guida, puoi 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