

Bussole per collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.316

[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/.316](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749001971
- N. fab.: 73316
- Diametro (in pollici): .316
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760733161

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.316](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.316

Introduzione

Grazie per aver scelto le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.316. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una gestione sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente le bussole per verificare segni di usura e danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.
- Rimani informato su richiami di prodotto e avvisi di sicurezza tramite la piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando maneggi le bussole.
- Evita di utilizzare le bussole se mostrano segni di crepe o altri danni.
- Non superare i diametri di dimensionamento raccomandati come indicato dal numero di parte (#RD73XXX).
- Assicurati che le bussole siano adeguatamente lubrificate prima dell'uso per ridurre l'attrito e l'usura.
- Utilizza le bussole solo per il loro scopo previsto; non modificarle o alterarle in alcun modo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti e l'attrezzatura necessari prima di iniziare l'installazione.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

2. Passaggi di Installazione

- Seleziona la bushing della dimensione appropriata in base al diametro richiesto.
- Pulisci l'area in cui la bushing sarà installata per garantire una corretta aderenza.
- Inserisci con attenzione la bushing nell'area designata, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Fissa la bushing in posizione secondo le specifiche del produttore.

3. Passaggi di Uso

- Controlla la bushing per eventuali segni di danno o usura prima di ogni utilizzo.
- Segui le procedure operative raccomandate per garantire un uso sicuro ed efficace.
- Monitora le prestazioni della bushing durante il funzionamento e fermati immediatamente se si presentano problemi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci qualsiasi bushing danneggiata o usurata in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici normali; verifica le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento designate.
- Assicurati che anche i materiali di imballaggio siano smaltiti in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con le STEEL NECK BUSHINGS REDDING 73 STYLE STEEL BUSHING/.316. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

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