

Bussole per collo in acciaio - REDDING Boccola in acciaio stile 73/.243

[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/.243](#)
- Produttore: [REDDING](#)
- N. prodotto: 749002027
- N. fab.: 73243
- Diametro (in pollici): .243
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732430

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DELLE BUSSOLE PER COLLETTI IN ACCIAIO REDDING 73 STYLE .243
- Chi siamo

GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DELLE BUSSOLE PER COLLETTI IN ACCIAIO REDDING 73 STYLE .243

Introduzione

Grazie per aver scelto le BUSSOLE PER COLLETTI IN ACCIAIO REDDING 73 STYLE .243. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- In caso di difetti o preoccupazioni, interrompere immediatamente l'uso e contattare il supporto clienti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggiare le bussole con cura per evitare infortuni.
- Assicurarsi che la dimensione della bushing sia appropriata per la propria applicazione per prevenire malfunzionamenti.
- Evitare di utilizzare le bussole in condizioni che superano i limiti specificati (ad esempio, temperatura o pressione).
- Non modificare le bussole né utilizzarle in un modo non specificato dal produttore.
- Indossare un'adeguata attrezzatura di protezione personale (PPE), come guanti e occhiali di sicurezza, durante la manipolazione o l'uso del prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Selezione della Dimensione della Bushing:

- Identificare la dimensione corretta necessaria per la propria applicazione, facendo riferimento alle ultime tre cifre del numero di parte (#RD73XXX).
- Le dimensioni sono disponibili in incrementi di .001" da .185" a .368".

2. Installazione:

- Assicurarsi che l'area sia pulita e priva di detriti prima dell'installazione.
- Allineare correttamente la bushing con l'attrezzatura corrispondente per prevenire disallineamenti.
- Fissare la bushing in posizione secondo il manuale di installazione dell'attrezzatura.

3. Uso:

- Utilizzare la bushing entro i diametri di dimensionamento specificati da .185" a .368".
- Monitorare le prestazioni durante l'uso. Se si notano irregolarità, interrompere immediatamente l'uso del prodotto.
- Seguire tutte le linee guida operative fornite dal produttore dell'attrezzatura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, considerare opzioni di riciclo dove applicabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardante le BUSSOLE PER COLLETTI IN ACCIAIO REDDING 73 STYLE .243, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

Conclusione

La vostra sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro delle BUSSOLE PER COLLETTI IN ACCIAIO REDDING 73 STYLE .243. Controllare regolarmente gli aggiornamenti e le informazioni sulla sicurezza e non esitate a segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi. Grazie per la vostra 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