

Boccole per riduzione collo in acciaio - REDDING boccola in acciaio stile 73/.274

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Non puoi ricaricare con i dies RCBS GMM senza uno

I bushings in acciaio RCBS sono intercambiabili per consentire al ricaricatore di selezionare un bushing che offre la giusta quantità di tensione sul proiettile quando si utilizzano i dies di dimensionamento RCBS Gold Medal Match. Utilizzare un bushing in acciaio perfettamente adattato riduce l'indurimento del rame del collo della cartuccia, prolungando la vita della cartuccia e contribuendo a migliorare la precisione. Auto-centrante per un corretto allineamento con il collo della cartuccia. Per i migliori risultati, si raccomanda di utilizzare rame di alta qualità con spessori di collo coerenti. I bushings arrivano "in-the-white" - acciaio grezzo - quindi è necessaria una lubrificazione tradizionale delle cartucce. Utilizzare SOLO con i dies di dimensionamento RCBS Gold Medal. RCBS consiglia di avere bushings per il collo uno o due taglie sopra e sotto il diametro target (vedi nota qui sotto). I bushings in acciaio RCBS sono un componente piccolo ma critico per caricare munizioni estremamente consistenti con i tuoi dies di dimensionamento Gold Medal Match. Suggerimento Brownells Gun Tech™: Ci sono due modi per selezionare i bushings in acciaio di cui hai bisogno: (1) Misura il diametro esterno del collo della tua cartuccia caricata e sottrai .002" a .003". Questo consente circa .001" di rame di tornare indietro per la corretta tensione del collo. (2) Puoi anche misurare lo spessore della parete del collo della tua cartuccia, moltiplicarlo per due, aggiungere il diametro del tuo proiettile e sottrarre .002" a .003".



Caratteristiche

- Nome: [REDDING boccola in acciaio stile 73/.274](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 749001951
- N. fab.: 73274
- Diameter (Breech): -
- Diametro (in pollici): .274
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 611760732744

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole in Acciaio RCBS

Introduzione

Grazie per aver scelto le Bussole in Acciaio RCBS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare le bussole per massimizzare la sicurezza e le prestazioni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le bussole in acciaio con cura per evitare infortuni.
- Assicurarsi che le bussole siano compatibili con i dies di dimensionamento RCBS Gold Medal Match.
- Conservare le bussole in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e animali domestici.
- Ispezionare regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danneggiamento prima dell'uso.
- Seguire tutte le istruzioni per l'uso e la manutenzione per garantire prestazioni e sicurezza ottimali.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e mantenere un'area di lavoro pulita durante il ricaricamento.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi di un corretto allineamento della bushing con il collo della cartuccia per prevenire disallineamenti e potenziali infortuni.
- Utilizzare solo ottone di alta qualità con spessori di collo coerenti per ottenere i migliori risultati.
- Utilizzare sempre una lubrificazione tradizionale delle cartucce quando si maneggiano le bussole, poiché arrivano "inthewhite" (acciaio grezzo).
- Non superare le dimensioni raccomandate delle bussole per il collo sopra e sotto il diametro target.
- Evitare di utilizzare bussole danneggiate o usurate, poiché possono influenzare l'accuratezza e la sicurezza delle ricariche.
- Mantenere l'area di lavoro ben ventilata per evitare l'inalazione di polvere o detriti durante il processo di ricaricamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Selezionare la Bushing Appropriata:

- Misurare il diametro esterno del collo della cartuccia caricata.
- Sottrarre .002" a .003" da questa misura per determinare la dimensione corretta della bushing.
- In alternativa, misurare lo spessore della parete del collo della cartuccia, moltiplicarlo per due, aggiungere il diametro del proiettile e sottrarre .002" a .003".

2. Installare la Bushing:

- Assicurarsi che il dies di dimensionamento RCBS Gold Medal Match sia pulito e privo di detriti.
- Inserire la bushing in acciaio selezionata nel dies di dimensionamento, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Serrare la bushing in modo sicuro per prevenire movimenti durante l'uso.

3. Processo di Ricarica:

- Lubrificare i colli delle cartucce con lubrificazione tradizionale prima di inserirli nel dies di dimensionamento.
- Inserire la cartuccia nel dies di dimensionamento e applicare pressione per ridimensionare il collo.

- Rimuovere la cartuccia ridimensionata e ispezionare per una corretta tensione del collo.

4. Cura PostUso:

- Pulire le bussole dopo l'uso per prevenire la corrosione e mantenere le prestazioni.
- Conservare le bussole in un contenitore protettivo per evitare danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non gettare le bussole nei rifiuti normali se sono contaminate con lubrificanti o altri materiali.
- Contattare la propria struttura di gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'uso o le informazioni sul prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto forniti sulla confezione del prodotto o sul sito web del rivenditore.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. Vi auguriamo esperienze di ricarica sicure e piacevoli con le vostre Bussole in Acciaio RCBS.

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