

# STEEL NECK SIZING BUSHINGS - RCBS 0.203" STEEL NECK SIZING BUSHING

[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: [RCBS 0.203" STEEL NECK SIZING BUSHING](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 100060239
- N. fab.: 81518
- Diameter (Breech): -
- Diametro (in pollici): .203
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 076683815187

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo dei Bushings per Colletti RCBS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo dei Bushings per Colletti RCBS

## Introduzione

Grazie per aver scelto i bushings in acciaio RCBS. Questo prodotto è progettato per migliorare la precisione e la durata delle tue cartucce. Tuttavia, è fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, l'installazione e l'uso dei bushings.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i bushings solo con i dies di dimensionamento RCBS Gold Medal.
- Utilizza sempre un bushing in acciaio perfettamente adattato per ridurre il rischio di indurimento del rame.
- Controlla regolarmente i bushings per segni di usura o danni.
- Conserva i bushings in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala immediatamente qualsiasi prodotto difettoso o incidente alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare i bushings se danneggiati o usurati.
- Non tentare di modificare o riparare i bushings.
- Indossa occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Assicurati che le mani siano asciutte e pulite prima di maneggiare i bushings.
- Non utilizzare lubrificanti non approvati che potrebbero compromettere la funzionalità del bushing.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Scelta del Bushing:

- Misura il diametro esterno del collo della tua cartuccia caricata.
- Sotrai .002" a .003" per ottenere il diametro corretto del bushing.
- In alternativa, misura lo spessore della parete del collo, moltiplica per due, aggiungi il diametro del proiettile e sotrai .002" a .003".

### 2. Installazione:

- Assicurati che il bushing sia pulito e privo di detriti.
- Inserisci il bushing nel die di dimensionamento RCBS Gold Medal fino a quando non è saldamente in posizione.
- Controlla che il bushing sia allineato correttamente con il collo della cartuccia.

### 3. Utilizzo:

- Carica la cartuccia nel die di dimensionamento.
- Esegui il dimensionamento seguendo le istruzioni del produttore per il die.
- Dopo l'uso, rimuovi il bushing e puliscilo per rimuovere eventuali residui di lubrificante.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- I bushings in acciaio possono essere riciclati. Controlla le normative locali sul riciclaggio per assicurarti di smaltirli correttamente.
- Non gettare i bushings nel normale spazzatura domestica.
- Se il bushing è danneggiato, verifica se ci sono programmi di restituzione o riciclaggio offerti dal produttore.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza, consulta il tuo punto vendita locale o visita il sito web del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Seguire queste linee guida garantirà un'esperienza sicura e produttiva con i tuoi bushings in acciaio RCBS. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e buon ricaricamento!

# **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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)