

# STEEL NECK SIZING BUSHINGS - RCBS STEEL NECK DIE BUSHING

.289

[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 STEEL NECK DIE BUSHING .289](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 749014080
- N. fab.: 81604
- Diameter (Breech): -
- Diametro (in pollici): .289
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 076683816047

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole per Colletti RCBS in Acciaio

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Bussole per Colletti in Acciaio RCBS. Queste bussole sono progettate per garantire una tensione precisa del proiettile e migliorare l'accuratezza delle tue munizioni. Questa guida alle istruzioni di sicurezza fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto.
- Maneggia sempre le bussole con cura per evitare infortuni.
- Tieni le bussole fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre le Bussole per Colletti in Acciaio RCBS solo con i dies di dimensionamento RCBS Gold Medal Match.
- Usa una lubrificazione adeguata delle cartucce per evitare danni alle bussole e garantire un funzionamento fluido.
- Misura accuratamente il diametro del collo per selezionare la dimensione della bushing appropriata.
- Evita di utilizzare le bussole se mostrano segni di corrosione o usura significativa.
- Segui le linee guida raccomandate per la selezione delle bussole in base al diametro del collo e allo spessore della parete.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato per prevenire incidenti durante il ricarico.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Selezione della Bushing Giusta:

- Misura il diametro esterno del collo della tua cartuccia caricata e sotrai .002" a .003" per una tensione ottimale.
- In alternativa, misura lo spessore della parete del collo della tua cartuccia, moltiplica per due, aggiungi il diametro del tuo proiettile e sottraí .002" a .003".

### 2. Installazione:

- Assicurati che il dies di dimensionamento RCBS Gold Medal Match sia pulito e privo di detriti.
- Inserisci con attenzione la bushing in acciaio selezionata nel dies di dimensionamento.
- Assicurati che la bushing sia posizionata correttamente e in modo sicuro.

### 3. Uso:

- Lubrifica i colli delle cartucce con una lubrificazione tradizionale prima del dimensionamento per prevenire danni.
- Inserisci la cartuccia nel dies di dimensionamento e applica una pressione costante per dimensionare il collo.
- Rimuovi la cartuccia dimensionata e ispeziona per assicurarti che la tensione del collo sia corretta.

### 4. Cura PostUso:

- Pulisci le bussole dopo l'uso per rimuovere eventuali residui o lubrificazione.
- Conserva le bussole in un luogo asciutto e sicuro per prevenire ruggine o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali bussole danneggiate o usurate secondo le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici regolari per garantire la sicurezza ambientale.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, ti invitiamo a consultare i canali di contatto appropriati forniti dal produttore o dal rivenditore. Assicurati sempre di avere accesso alle informazioni e agli aggiornamenti più recenti sulla sicurezza.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Goditi la tua esperienza di ricarica con le Bussole per Colletti 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**

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)