

# CASE MOUTH AND NECK TENSION GAGE - BROWNELLS 224/308 CASE MOUTH GAUGE

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

Misurare il diametro del collo con un calibro è un'operazione "incerta" al meglio. Una piccola bava sul bocchettone, un leggero angolo del calibro, o anche solo esercitare troppa tensione sul calibro possono fornire letture distorte. Una tensione del collo impropria può rendere più difficile l'inserimento del proiettile, o addirittura causare un problema di sicurezza se il collo è troppo allentato. Questo gage è per ottone di diametro 224 e 308/310. Funziona con cartucce come .223 Remington, 5.56mm NATO, 7.62mm NATO, .308 Win, .30-06, 7.62x39mm e molte altre.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS 224/308 CASE MOUTH GAUGE](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 100015615
- N. fab.: T1522C12
- Calibro: 22 Caliber (.224), 30 Calibro (.308)
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 160mm
- UPC: 857042005025

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL CALIBRO DEL COLLO E DELLA TENSIONE DELLA CASE MOUTH](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL CALIBRO DEL COLLO E DELLA TENSIONE DELLA CASE MOUTH

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Calibro del Collo e della Tensione della Case Mouth di Brownells. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso per garantire un'operazione sicura di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato in conformità con lo scopo previsto come descritto in questo manuale.
- Controllare sempre il calibro per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tenere il calibro fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami di prodotto sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il calibro solo per misurare i diametri del collo delle cartucce specificate nella descrizione del prodotto.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante l'uso dei calibri per prevenire letture distorte e potenziali infortuni.
- Assicurarsi che la superficie di misurazione sia pulita e priva di detriti per ottenere misurazioni accurate.
- Essere consapevoli dei potenziali rischi di una tensione del collo impropria, che può portare a difficoltà nell'inserimento del proiettile o a problemi di sicurezza.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando si lavora con munizioni e strumenti correlati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere gli strumenti necessari, incluso il Calibro del Collo e della Tensione e i calibri.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.

### 2. Utilizzo del Calibro:

- Selezionare il lato appropriato del calibro per il calibro che si sta misurando (22 Caliber o 30 Caliber).
- Allineare la bocca della cartuccia con la superficie di misurazione del calibro.
- Chiudere delicatamente i calibri attorno alla bocca della cartuccia senza applicare una forza eccessiva.
- Leggere la misurazione visualizzata sui calibri.
- Ripetere la misurazione se necessario per garantire accuratezza.

### 3. PostUso:

- Pulire il calibro dopo l'uso per mantenere la sua accuratezza e longevità.
- Conservare il calibro in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il calibro in conformità con le normative locali riguardanti i materiali non pericolosi.
- Non gettare nei rifiuti domestici regolari se danneggiato o rotto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o assistenza riguardo al Calibro del Collo e della Tensione, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal produttore o dal rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# 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)