

# BRASS MINIMUM DIMENSION CHAMBER GAGES - L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT BRASS MINIMUM CHAMBER GAGE

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

Ti sei mai chiesto se le tue ricariche soddisfano le dimensioni minime della camera SAAMI? Allora questo è il gage che fa per te. I Gage per Dimensioni Minime sono realizzati secondo le specifiche SAAMI per la Camera Min. Le specifiche SAAMI per la Camera Min sono leggermente MAGGIORI rispetto alla Massima Cartuccia. Lo scopo di questo gage è controllare se le tue munizioni ricaricate soddisfano le specifiche della Camera Min. Pertanto, se le tue munizioni non entrano nel Gage, questo indica un problema con la tua munizione ricaricata rispetto alle specifiche SAAMI. D'altra parte, se le tue munizioni ENTRANO nel Gage, ma NON si camerano nella tua arma, questo indica che hai un'arma con una camera molto stretta e si presuppone che ci sia un reamer tagliato in modo improprio o una camera tagliata al di sotto delle dimensioni minime della camera. Questo NON significa che la tua munizione non si camerà nella camera della tua specifica arma. Questo significa solo che la munizione NON soddisfa le dimensioni minime della camera SAAMI e ti invita a dare un'altra occhiata prima di decidere che la tua munizione è buona da sparare.



## Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT BRASS MINIMUM CHAMBER GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018709
- N. fab.: MDG-300B
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Peso della spedizione: 0.234kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 32mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo dei Gage per Dimensioni Minime della Camera BRASS MINIMUM DIMENSION CHAMBER GAGES L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo dei Gage per Dimensioni Minime della Camera BRASS MINIMUM DIMENSION CHAMBER GAGES L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gage per Dimensioni Minime della Camera L.E. WILSON per il calibro 300 AAC Blackout. Questo prodotto è progettato per aiutarti a garantire che le tue munizioni ricaricate soddisfino le specifiche della Camera Min SAAMI. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage in un ambiente sicuro e controllato, lontano da fonti di ignizione e in presenza di una buona illuminazione.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Tieni il gage e le munizioni fuori dalla portata dei bambini e di altri individui non autorizzati.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto del gage.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo delle Munizioni:** Prima di utilizzare il gage, assicurati che le munizioni siano correttamente ricaricate. Se le munizioni non entrano nel gage, potrebbe esserci un problema con le dimensioni delle munizioni stesse.
- **Armi con Camera Stretta:** Se le munizioni entrano nel gage ma non si camerano nella tua arma, ciò potrebbe indicare che l'arma ha una camera molto stretta. In questo caso, potrebbe essere necessario far controllare l'arma da un professionista.
- **Controllo delle Dimensioni:** Utilizza il gage per verificare che le tue munizioni soddisfino le dimensioni minime della camera SAAMI. Se non soddisfano queste specifiche, non utilizzare le munizioni fino a quando non sono state corrette.
- **Sicurezza durante il Controllo:** Esegui il controllo delle munizioni in un'area sicura, lontano da altre persone e da fonti di pericolo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere a disposizione il gage e le munizioni da controllare.
2. **Controllo delle Munizioni:**
  - Inserisci delicatamente la munizione nel gage.
  - Verifica se la munizione entra completamente nel gage.
  - Se la munizione non entra, controlla le dimensioni e la qualità della ricarica.
3. **Verifica della Camera:** Se la munizione entra nel gage ma non si camerano nella tua arma, consulta un esperto per una valutazione della tua arma.
4. **Ripetizione:** Ripeti il processo per ogni munizione che desideri controllare.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gage secondo le normative locali sui rifiuti. Non gettare il gage con i rifiuti domestici.
- Se il gage è danneggiato e non può più essere utilizzato, segui le linee guida locali per lo smaltimento di prodotti metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande e supporto riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

## Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e efficace del Gage per Dimensioni Minime della Camera L.E. WILSON. Ricorda sempre di controllare le tue munizioni e di utilizzare il gage in modo responsabile. La tua sicurezza è la priorità principale.

# 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)