

# SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SINCLAIR INTERNATIONAL

## SHOULDER BUMP GAGE INSERT, #40, 40 DEGREE, ACKLEY-6MM

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

Gli inserti per Bump Gage Sinclair vengono utilizzati per misurare la quantità di spinta della spalla durante l'impostazione dei dies di dimensionamento a lunghezza completa. I nostri Bump Gages si installano in uno dei nostri corpi comparatori e sono lavorati per adattarsi a particolari angoli di spalla delle cartucce. Piuttosto che misurare sulla linea di riferimento, questi gages indicano dalla spalla del bossolo per ottenere una misura migliore e più facilmente valutabile di quanto stai effettivamente dimensionando i tuoi bossoli. Di solito raccomandiamo tra .001" e .002" di spinta per fucili a otturatore e tra .003" e .005" per fucili tipo AR-15. È anche uno strumento utile per mantenere separati i tuoi bossoli e le munizioni caricate se possiedi più fucili camerati per la stessa cartuccia e per controllare le munizioni caricate.



### Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL SHOULDER BUMP GAGE INSERT, #40, 40 DEGREE, ACKLEY-6MM](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749011482
- N. fab.: 0910400
- Cartuccia: 6mm Ackley Improved, 22-6mm Remington Ackley Improved, 220 Ackley Improved, 243 Winchester Ackley Improved, 22-250 Ackley Improved, 223 Ackley Improved, 6mm/30-30 Ackley Improved, 22/30-30 Ackley Improved, 228 Ackley Magnum
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806111295

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'INSERT BUMP GAGE SINCLAIR](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'INSERT BUMP GAGE SINCLAIR

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'INSERT BUMP GAGE SINCLAIR. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza e istruzioni per l'uso corretto di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un uso sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso.
- Assicurarsi che il prodotto sia adatto alle proprie esigenze specifiche e all'uso previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti sui richiami di prodotti controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare l'insert bump gage solo con cartucce compatibili, tra cui:
  - 243 Winchester Ackley Improved
  - 220 Ackley Improved
  - 6mm Ackley Improved
  - 22250 Ackley Improved
  - 226mm Remington Ackley Improved
  - 223 Ackley Improved
  - 6mm/3030 Ackley Improved
  - 22/3030 Ackley Improved
  - 228 Ackley Magnum
- Non superare le specifiche raccomandate per l'insert bump gage.
- Indossare sempre dispositivi di protezione adeguati, come occhiali protettivi, durante l'uso di questo prodotto.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o bagnato per prevenire rischi elettrici.
- Assicurarsi che l'area sia libera da ostacoli e spettatori prima di utilizzare l'insert gage.
- Non modificare o alterare il prodotto in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari e assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita.
- Verificare di avere l'insert bump gage corretto per la propria cartuccia.

### 2. Installazione:

- Inserire l'insert bump gage nella camera appropriata della propria arma da fuoco come indicato dal produttore.
- Assicurarsi che l'insert sia posizionato in modo sicuro e correttamente allineato.

### 3. Uso:

- Seguire le specifiche istruzioni d'uso fornite con la propria arma da fuoco.
- Utilizzare l'insert bump gage per misurare accuratamente lo spazio di testa.
- Dopo l'uso, rimuovere con attenzione l'insert gage per evitare danni.

### 4. PostUso:

- Pulire l'insert bump gage dopo l'uso per mantenere la sua condizione.
- Conservare l'insert in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considerare opzioni di riciclaggio se disponibili nella propria area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Assistenza**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto relativo all'INSERT BUMP GAGE SINCLAIR, si prega di consultare il proprio rivenditore o il sito web del produttore per indicazioni.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il proprio INSERT BUMP GAGE SINCLAIR. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e all'uso responsabile.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)