

# BRASS CASE GAGES - L.E. WILSON 224 VALKYRIE BRASS CASE GAGE

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

Un aggiornamento alla linea standard in acciaio L.E. Wilson. Il rame ha una buona resistenza alla corrosione e una finitura superficiale eccellente, perfetta per misurare i tuoi bossoli. Gage in un pezzo che controlla la lunghezza totale per indicare la necessità di rifilatura, il dato alla lunghezza della testa per garantire un corretto spazio di testa e per prevenire un eccessivo dimensionamento. Disponibile per la maggior parte dei bossoli senza bordi. Il Gage per Bossoli è stato progettato tenendo in mente la sicurezza ed è stato inventato dal nostro fondatore Sam (L.E.) Wilson nel 1935, dopo che un compagno tiratore si è rivolto a lui per aiuto nella risoluzione di un problema di separazione del bossolo. Il gage ti permette di vedere quanto stai riducendo la spalla dei tuoi bossoli.



## Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 224 VALKYRIE BRASS CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018701
- N. fab.: CGB-224V
- Cartuccia: 224 Valkyrie
- Peso della spedizione: 0.163kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli L.E. Wilson 224 Valkyrie](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli L.E. Wilson 224 Valkyrie

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Gage per Bossoli L.E. Wilson 224 Valkyrie. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare con precisione i tuoi bossoli, garantendo la sicurezza e l'affidabilità durante l'uso. Ti invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Gage per Bossoli solo per il suo scopo previsto.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il Gage per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il Gage se è danneggiato o se hai dubbi sulla sua sicurezza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante il processo di misurazione per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare il Gage oltre i limiti raccomandati.
- Assicurati che il Gage sia pulito e privo di polvere o detriti prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il Gage in ambienti umidi o bagnati per evitare danni e garantire la sicurezza.
- Segui sempre le istruzioni di misurazione per evitare errori e garantire risultati accurati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi il Gage e i bossoli da misurare.

### 2. Misurazione:

- Inserisci il bossolo nel Gage, assicurandoti che sia posizionato correttamente.
- Controlla la lunghezza totale del bossolo per determinare se è necessario un rifilo.
- Verifica la lunghezza della testa per garantire un corretto spazio di testa.
- Rimuovi il bossolo dal Gage e annota le misurazioni per riferimento futuro.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci il Gage dopo ogni utilizzo per mantenerlo in buone condizioni.
- Conserva il Gage in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il Gage per Bossoli nel normale rifiuto domestico.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo e plastica.
- Considera il riciclaggio del Gage se non è più utilizzabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del Gage per Bossoli L.E. Wilson 224 Valkyrie, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o visitare il sito web ufficiale del produttore per ulteriori informazioni.

## Conclusione

La sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo Gage per Bossoli L.E. Wilson 224 Valkyrie. Ti ringraziamo per aver scelto il nostro prodotto e ti auguriamo un'esperienza di misurazione di successo e sicura.

# 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)