

Calibri per bossoli WILSON PISTOL MAX - PISTOLA MAX GAGE 38 SUPER AUTO

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

L'uso più importante di un gage per cartucce è per impostare i dies di ridimensionamento a lunghezza completa di tipo press 7/8"-14. Un errore comune nel ricaricare è quello di sovradimensionare il tuo ottone. L'headspace delle cartucce sparate può essere misurato rapidamente e con precisione utilizzando questo strumento e un calibro. Pistol Max Gages: Utilizzati per controllare tutte le dimensioni critiche del caso della pistola - diametro dell'apertura, diametro della base, spessore e diametro del bordo, lunghezza totale del caso e diametro del proiettile.



Caratteristiche

- Nome: [PISTOLA MAX GAGE 38 SUPER AUTO](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003097
- N. fab.: PMG-38U
- Cartuccia: 38 Super
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 84mm
- UPC: 815145020017

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del WILSON PISTOL MAX CASE GAGES](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del WILSON PISTOL MAX CASE GAGES

Introduzione

Grazie per aver scelto il WILSON PISTOL MAX CASE GAGES. Questo strumento è progettato per migliorare la tua esperienza di ricarica e per garantire che le cartucce siano conformi agli standard di sicurezza. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage in un ambiente di lavoro pulito e ben illuminato.
- Tieni il gage lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o se presenta segni di usura.
- Segui sempre le istruzioni fornite per l'uso e la manutenzione del gage.
- In caso di malfunzionamento o di domande, contatta un esperto prima di continuare l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali di protezione durante l'uso del gage per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare mai il gage oltre le sue capacità progettate. Utilizzare solo per le specifiche cartucce indicate.
- Assicurati che il gage sia pulito e privo di polvere o detriti prima di ogni uso.
- Controlla regolarmente il gage per eventuali segni di usura o danni. Sostituisci il gage se necessario.
- Non utilizzare il gage in presenza di sostanze chimiche o ambienti pericolosi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato.
- Rimuovi qualsiasi oggetto estraneo dal tuo tavolo di lavoro.

2. Impostazione del Gage

- Posiziona il gage su una superficie piana e stabile.
- Assicurati che il gage sia allineato correttamente con il tuo die di ridimensionamento.

3. Utilizzo del Gage

- Inserisci la cartuccia nel gage con attenzione.
- Controlla tutte le dimensioni critiche: diametro dell'apertura, diametro della base, spessore e diametro del bordo, lunghezza totale del caso e diametro del proiettile.
- Prendi nota delle misurazioni e confrontale con le specifiche raccomandate.

4. Manutenzione del Gage

- Pulisci il gage dopo ogni utilizzo con un panno asciutto e morbido.
- Conserva il gage in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.

- Non gettare il gage nell'ambiente; smaltiscilo in modo responsabile per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, controlla il sito web del produttore o contatta il tuo rivenditore di fiducia. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Conclusione

Il WILSON PISTOL MAX CASE GAGES è uno strumento utile per la ricarica delle cartucce, ma è fondamentale utilizzarlo in modo sicuro e responsabile. Seguendo queste linee guida e precauzioni, potrai garantire la tua sicurezza e quella degli altri durante il processo di ricarica.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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