

Calibri per bossoli WILSON PISTOL MAX - PISTOLA MAX GAGE 44 SPECIAL

[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 44 SPECIAL](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003100
- N. fab.: PMG-44S
- Cartuccia: 44 Special
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 815145020055

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo dei Gage per Cartucce WILSON PISTOL MAX CASE GAGES

Introduzione

Grazie per aver scelto il WILSON PISTOL MAX CASE GAGES. Questo strumento è progettato per aiutarti a garantire la sicurezza e la precisione durante il processo di ricarica delle munizioni. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage solo per l'uso previsto, ovvero per il controllo delle dimensioni delle cartucce.
- Verifica che il gage non presenti segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Mantieni il gage pulito e in buone condizioni per garantire risultati accurati.
- Non utilizzare il gage in condizioni di umidità o temperature estreme.
- Conserva il gage in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante il processo di ricarica per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Maneggia le munizioni e i componenti con attenzione per evitare incidenti.
- Non sovradimensionare il tuo ottone; utilizza il gage per verificare le dimensioni corrette.
- Fai attenzione all'headspace delle cartucce sparate e utilizza il gage per misurarlo con precisione.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso dei dies di ridimensionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione il gage, un calibro e gli strumenti necessari per la ricarica.

2. Impostazione dei Dies:

- Utilizza il gage per impostare i dies di ridimensionamento a lunghezza completa di tipo press 7/8"14.
- Controlla le dimensioni critiche del caso della pistola, inclusi:
 - Diametro dell'apertura
 - Diametro della base
 - Spessore e diametro del bordo
 - Lunghezza totale del caso
 - Diametro del proiettile

3. Controllo delle Dimensioni:

- Misura l'headspace delle cartucce sparate utilizzando il gage e un calibro.
- Assicurati che tutte le dimensioni siano conformi alle specifiche di sicurezza.

4. Manutenzione:

- Pulisci il gage dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e residui.
- Controlla periodicamente il gage per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gage e i componenti usati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il gage nell'ambiente; assicurati di conferire i materiali in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso del WILSON PISTOL MAX CASE GAGES, contatta il tuo rivenditore autorizzato o consulta il sito web del produttore per risorse aggiuntive.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza e utilizzando il WILSON PISTOL MAX CASE GAGES in modo responsabile, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura e precisa. Ricorda sempre di rimanere informato sulle ultime normative e aggiornamenti di sicurezza.

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