

Misuratore meccanico del peso del grilletto - Calibro meccanico per forza di scatto

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Accessorio controllo gioco e peso di scatto gri...](#)

LYMAN MECHANICAL TRIGGER PULL GAUGE Il Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge è uno strumento semplice ed economico progettato per misurare con precisione il peso del grilletto delle armi da fuoco. Una corretta valutazione del peso del grilletto è essenziale per garantire un funzionamento sicuro e coerente dell'arma, oltre a consentire regolazioni precise durante le operazioni di gunsmithing. Caratteristiche principali: Intervallo di misurazione: Il misuratore misura i pesi del grilletto da 0 a 12 libbre in incrementi di 2 once, adattandosi a una vasta gamma di armi da fuoco. Indicatore del peso massimo: Un indicatore scorrevole mantiene il peso massimo misurato durante la trazione, consentendo una facile lettura e registrazione.

Costruzione durevole: Realizzato in alluminio lavorato e componenti in acciaio, il misuratore è progettato per resistere a anni di utilizzo. Design ergonomico: Dotato di una scarpa del grilletto rotante e di un manico a "T" per un funzionamento confortevole e coerente. Conservazione conveniente: Dotato di un anello per appenderlo, per una facile conservazione quando non è in uso.

Specifiche: Intervallo di misurazione: 0 a 12 libbre Misurazioni incrementali: incrementi di 2 once Materiali: alluminio lavorato e acciaio Caratteristiche aggiuntive: indicatore del peso massimo scorrevole, scarpa del grilletto rotante, manico a "T" e anello per appenderlo. Opinioni dei clienti: I clienti apprezzano il Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge per la sua semplicità e precisione. Le chiare misurazioni incrementali e l'indicatore del peso massimo rendono facile ottenere letture precise. La costruzione durevole garantisce longevità, e il design ergonomico migliora il comfort dell'utente durante l'uso ripetuto. Integrare il Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge nel tuo kit di gunsmithing fornisce un metodo affidabile per misurare e regolare i pesi del grilletto, contribuendo a prestazioni dell'arma più sicure e coerenti.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro meccanico per forza di scatto](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 539000204
- N. fab.: 7832247
- Altezza: 5"
- Colore: Orange
- Larghezza: 2"
- Libre: 12 lbs
- Lunghezza: 12"
- Materiale: Alluminio
- Peso della spedizione: 0.147kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 133mm
- Lunghezza di spedizione: 356mm
- UPC: 011516722478

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore Meccanico della Forza di Scatto Lyman](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore Meccanico della Forza di Scatto Lyman

Introduzione

Il misuratore meccanico della forza di scatto Lyman è progettato per misurare il peso del grilletto della tua arma in modo semplice e preciso. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. Questa guida fornisce informazioni essenziali per utilizzare il misuratore in modo sicuro e conforme alle normative europee.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il misuratore in un ambiente sicuro e controllato.
- Non utilizzare il misuratore in condizioni di umidità o in ambienti polverosi.
- Conserva il misuratore in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.
- Tieni il misuratore lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il misuratore per eventuali segni di usura o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il misuratore solo per il suo scopo previsto: misurare la forza di scatto delle armi.
- Non forzare il misuratore oltre i limiti di peso specificati (fino a 12 lbs).
- Assicurati che il misuratore sia ben posizionato e stabile prima di effettuare una misurazione.
- Non toccare l'indicatore scorrevole durante la misurazione per evitare letture errate.
- Se il misuratore mostra segni di malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e contatta un esperto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il misuratore sia in buone condizioni e che tutte le parti siano funzionanti.
- Posiziona il misuratore su una superficie piana e stabile.

2. Utilizzo:

- Posiziona la scarpetta di scatto rotante sul grilletto dell'arma.
- Tira lentamente il manico "T" fino a quando non senti il grilletto scattare.
- Leggi il valore massimo sul indicatore scorrevole.
- Regola la ruota di azzeramento se necessario prima di ogni nuova misurazione.

3. Pulizia:

- Pulisci il misuratore con un panno asciutto per rimuovere polvere o residui.
- Non utilizzare solventi chimici o abrasivi per la pulizia.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e acciaio.
- Non gettare il misuratore nell'indifferenziata se è danneggiato o non più utilizzabile.
- Contatta un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per ricevere assistenza.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e efficace del misuratore meccanico della forza di scatto Lyman. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità.

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