

CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION 0.457" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT

[Ricarica](#) > [Fusione palle](#) > [Grasso e sizer dies](#)

I kit di dimensionamento per proiettili Lee sono il modo più veloce e semplice per dimensionare i proiettili in piombo. Le filettature standard 7-8x14" si adattano a qualsiasi pressa di ricarica a singolo stadio. I proiettili vengono spinti attraverso il dies di dimensionamento con la punta in avanti, quindi non sono necessari punzoni speciali. I gas checks vengono automaticamente montati e crimpati in posizione. I proiettili dimensionati vengono catturati nel contenitore speciale. Completo per una dimensione. La pressa e il lubrificante per proiettili sono venduti separatamente. Nota speciale: destinato esclusivamente all'uso su presse a singolo stadio. Il punzone a spinta viene utilizzato al posto di un supporto per cartucce nel Ram. Lee non produce punzoni superiori per stampi. Con l'uso di questo kit, un punzone superiore non è necessario. Per crimpere i gas checks con il kit di lubrificazione e dimensionamento, prima lubrificare i proiettili con alox liquido, spingere un gas check sulla base del proiettile e posizionare il proiettile sul punzone. Quando il proiettile viene spinto attraverso il dies di dimensionamento, il proiettile sarà dimensionato e il gas check sarà crimpato. Per i proiettili in piombo, è consigliabile selezionare un kit di dimensionamento che sia .001" più grande del diametro della scanalatura.



Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 0.457" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010172
- N. fab.: 90057
- Diametro (in pollici): 0.457
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 140mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 84mm
- UPC: 734307900571

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL CLASSIC BULLET SIZING KIT
- Chi siamo

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL CLASSIC BULLET SIZING KIT

Introduzione

Grazie per aver acquistato il CLASSIC BULLET SIZING KIT di LEE PRECISION. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per l'uso per garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'utilizzo di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente l'intero documento prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato secondo le istruzioni del produttore per prevenire incidenti.
- Ispezionare regolarmente l'attrezzatura per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Non tentare di modificare il prodotto in alcun modo.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'operazione.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti di richiamo attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il CLASSIC BULLET SIZING KIT solo con una pressa di ricarica a singolo stadio compatibile.
- Assicurarsi che il dies di dimensionamento sia fissato saldamente alla pressa prima dell'uso.
- Lubrificare sempre i proiettili con alox liquido prima del dimensionamento per garantire un funzionamento corretto ed evitare danni.
- Non superare la dimensione raccomandata dei proiettili; selezionare un kit di dimensionamento che sia .001" più grande del diametro della scanalatura.
- Evitare il contatto diretto con il dies di dimensionamento e altri componenti durante l'operazione per prevenire infortuni.
- Se si sperimenta difficoltà o resistenza insolita durante l'uso del kit, fermarsi immediatamente e ispezionare per ostruzioni o danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Fissare saldamente il dies di dimensionamento alla propria pressa di ricarica a singolo stadio utilizzando filettature standard 78x14".
- Assicurarsi che il punzone a spinta sia posizionato correttamente al posto di un supporto per cartucce nel ram.

2. Lubrificazione:

- Prima del dimensionamento, applicare alox liquido ai proiettili per garantire un funzionamento fluido.

3. Processo di Dimensionamento:

- Spingere un gas check sulla base del proiettile.
- Posizionare il proiettile sul punzone.
- Spingere lentamente il proiettile attraverso il dies di dimensionamento con la punta in avanti.
- Verificare che il proiettile sia dimensionato correttamente e che il gas check sia crimpato in posizione.

4. Post Operazione:

- Una volta completato il dimensionamento, rimuovere i proiettili dimensionati dal contenitore speciale.
- Pulire il dies di dimensionamento e la pressa dopo ogni utilizzo per mantenere le prestazioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se il prodotto non è più utilizzabile, seguire le linee guida locali per lo smaltimento di componenti metallici e plastici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici; considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo al CLASSIC BULLET SIZING KIT, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o contattare il team di assistenza clienti. Assicurarsi sempre di avere i dettagli del prodotto pronti per una risposta più efficiente.

Grazie per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Speriamo che tu possa utilizzare il tuo CLASSIC BULLET SIZING KIT in modo sicuro ed efficace.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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