

BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES - LEE PRECISION 0.225"

BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH

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

Il Lee Breech Lock Bullet Sizer & Punch dimensiona i proiettili colati, oltre a inserire e crimpare i gas checks. Utilizzare insieme al Breech Lock Bullet Sizer Kit. Si adatta a qualsiasi pressa di ricarica abilitata Breech Lock.



Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 0.225" BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100040838
- N. fab.: 91506
- Diametro (in pollici): 0.225
- Peso della spedizione: 0.059kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 734307915063

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.225"](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per il BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.225"

Introduzione

Benvenuto nella guida alla sicurezza per il BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.225". Questo prodotto è progettato per dimensionare i proiettili colati e per inserire e crimpare i gas checks. È importante seguire attentamente le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un ambiente sicuro e pulito.
- Leggi tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Verifica che il prodotto sia compatibile con la tua pressa di ricarica abilitata Breech Lock.
- Non utilizzare il sizer per scopi diversi da quelli per cui è stato progettato.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche indicate dal produttore.
- Assicurati che il prodotto sia in buone condizioni prima dell'uso; controlla eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Sizer:

- Fissa il Breech Lock Bullet Sizer sulla pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che sia ben saldo e allineato.

2. Uso del Sizer:

- Seleziona il calibro corretto per i proiettili che intendi dimensionare.
- Inserisci il proiettile nel sizer.
- Aziona la pressa per dimensionare il proiettile.
- Rimuovi il proiettile e controlla che sia dimensionato correttamente.

3. Crimpatura dei Gas Checks:

- Inserisci il gas check nel sizer.
- Ripeti il processo per crimpare il gas check sul proiettile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei prodotti non utilizzati.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; verifica le linee guida per il riciclaggio nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di serie del prodotto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Seguendo queste linee guida, puoi utilizzare il BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.225" in modo sicuro e responsabile. La tua sicurezza 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 **

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