

BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES - LEE PRECISION 0.309"

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 0.309" BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100040844
- N. fab.: 91512
- Diametro (in pollici): 0.309
- Peso della spedizione: 0.059kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 734307915124

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.309"
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per il BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.309"

Introduzione

Il BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.309" è un attrezzo progettato per dimensionare proiettili colati e per inserire e crimpere i gas checks. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.
- Segnala eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente eventuali aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Indossa guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare il prodotto oltre le sue capacità progettuali.
- Non utilizzare il prodotto se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la tua attenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Assicurati che la pressa di ricarica sia compatibile con il sistema Breech Lock.
- Monta il Breech Lock Bullet Sizer & Punch sulla pressa seguendo le istruzioni specifiche della pressa.
- Verifica che il sizer sia saldamente fissato prima di procedere.

2. Uso

- Inserisci il proiettile colato nel sizer.
- Aziona la pressa per dimensionare il proiettile.
- Dopo il dimensionamento, rimuovi il proiettile e verifica che sia conforme alle specifiche desiderate.
- Per inserire e crimpere i gas checks, posiziona il gas check sul proiettile e ripeti il processo di azionamento della pressa.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali in materia di rifiuti.
- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Se il prodotto è danneggiato, segui le linee guida per il riciclaggio dei materiali metallici e plastici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o all'uso del prodotto, ti invitiamo a contattare il supporto clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del problema per ricevere assistenza adeguata.

Queste istruzioni di sicurezza sono state redatte per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES LEE PRECISION 0.309". Segui queste linee guida per proteggere te stesso e gli altri durante l'uso del prodotto.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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