

Stampi per proiettili per pistola, 6 cavità - Stampo per palle Cal. .32 (.311") 93 gr punta tonda, 6 cavità

[Ricarica](#) > [Fusione palle](#) > [Stampi per fusione](#) > [Stampi per palle per pistola](#)

Blocchi di stampo in alluminio lavorato. Piastra di sprue anodizzata dura. Blocchi in alluminio resistenti alla ruggine. Lee Precision non raccomanda l'uso di prodotti per la rimozione degli stampi in spray nei loro stampi per proiettili. L'uso di tali prodotti può comportare un accumulo del prodotto di rilascio nella cavità dello stampo per proiettili, riducendo il diametro dei proiettili ottenuti dallo stampo trattato. Invece, Lee Precision consiglia di affumicare lo stampo con un fiammifero di legno, una candela in cera d'api o un accendino a butano, come descritto nelle istruzioni fornite per lo stampo per proiettili.



Caratteristiche

- Nome: [Stampo per palle Cal. .32 \(.311"\) 93 gr punta tonda, 6 cavità](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108509
- N. fab.: 90308
- Calibro: 32 Caliber
- Cavities: 6
- Diametro (in pollici): 0.311
- Peso della palla (grani): 93
- Tipo di palla: Round Nose (RN)
- Peso della spedizione: 0.591kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 109mm
- Lunghezza di spedizione: 343mm
- UPC: 734307903084

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Consumatore per Stampi per Proiettili Lee Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Consumatore per Stampi per Proiettili Lee Precision

Introduzione

Benvenuti nella guida alla sicurezza del consumatore per gli stampi per proiettili Lee Precision. Questa guida è progettata per fornire informazioni essenziali sulla sicurezza e l'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danneggiamento. Non utilizzare se il prodotto è compromesso.
- Mantieni gli stampi per proiettili lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sulle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso di Prodotti di Rimozione:** Lee Precision non raccomanda l'uso di spray per la rimozione degli stampi. L'uso di tali prodotti può causare un accumulo di sostanze nella cavità dello stampo, alterando il diametro dei proiettili.
- **Affumicatura dello Stampo:** Utilizzare un fiammifero di legno, una candela in cera d'api o un accendino a butano per affumicare lo stampo, seguendo le istruzioni specifiche per garantire prestazioni ottimali.
- **Attenzione al Calore:** Gli stampi possono diventare molto caldi durante l'uso. Utilizzare guanti protettivi per evitare scottature.
- **Area di Lavoro:** Assicurati di lavorare in un'area ben ventilata e priva di materiali infiammabili.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dello Stampo:

- Assicurati che lo stampo sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
- Affumica lo stampo come descritto sopra per migliorare la resa dei proiettili.

2. Riscaldamento dello Stampo:

- Riscalda lo stampo a una temperatura adeguata prima di versare il materiale. Segui le indicazioni specifiche per il tipo di materiale utilizzato.

3. Versamento del Materiale:

- Versa il materiale nello stampo con attenzione, evitando fuoriuscite.
- Lascia raffreddare il materiale secondo le istruzioni specifiche prima di rimuovere i proiettili dallo stampo.

4. Manutenzione dello Stampo:

- Pulisci lo stampo dopo ogni utilizzo per rimuovere residui e garantire una lunga durata.
- Controlla regolarmente per eventuali segni di usura e sostituisci se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali non utilizzati e dei prodotti danneggiati.
- Non gettare gli stampi o i materiali di scarto nell'ambiente. Assicurati di smaltirli in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, contatta il tuo rivenditore o consulta il sito ufficiale di Lee Precision.

Questa guida è stata redatta per garantire che gli utenti degli stampi per proiettili Lee Precision possano utilizzare il prodotto in modo sicuro e responsabile, riducendo al minimo i rischi associati. Segui sempre le istruzioni e le linee guida di sicurezza per un'esperienza di utilizzo ottimale.

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