

Stampi a doppia cavità per polvere nera - Stampo doppia cavità .45 CAL (0.452"-0.467"), 200 gr, per polvere nera

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

Lo stampo combinato a doppia cavità Lee produce un proiettile R.E.A.L. da 200 grani con diametro di 45 Cal. e una pallottola rotonda con diametro di .440. (90405) Lo stampo a doppia cavità Lee produce un proiettile da 250 grani con diametro di 45 Cal. I diametri delle bande di guida dal fondo del proiettile fino alla punta sono: .452, .457, .462 e .467. (90392) Lo stampo a doppia cavità Lee produce un proiettile da 200 grani con diametro di 45 Cal. I diametri delle bande di guida sul proiettile sono i seguenti, partendo dal fondo fino alla punta: .452, .457, .462 e .467. (90390)



Caratteristiche

- Nome: [Stampo doppia cavità .45 CAL \(0.452"-0.467"\), 200 gr, per polvere nera](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108481
- N. fab.: 90390
- Calibro: 45 Caliber
- Cavities: 2
- Diametro (in pollici): 0.452
- Peso della palla (grani): 200
- Tipo di palla: Round Ball
- Peso della spedizione: 0.396kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 269mm
- UPC: 734307903909

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Stampi a Doppia Cavità BLACK POWDER LEE PRECISION 45 CAL.
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Stampi a Doppia Cavità BLACK POWDER LEE PRECISION 45 CAL.

Introduzione

Grazie per aver scelto lo stampo a doppia cavità BLACK POWDER LEE PRECISION 45 CAL. Questo prodotto è progettato per la produzione di proiettili di alta qualità. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida per garantire un uso sicuro e responsabile.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Utilizzare solo in ambienti ben ventilati.
- Indossare sempre protezioni adeguate, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Non utilizzare lo stampo per scopi non previsti.
- Seguire le normative locali riguardanti l'uso e la produzione di munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischi di scottature:** Lo stampo può diventare molto caldo durante l'uso. Non toccare le superfici calde senza protezione.
- **Rischi di esplosione:** Utilizzare solo polveri da sparo approvate e seguire le istruzioni del produttore.
- **Manipolazione dei proiettili:** Evitare di maneggiare proiettili con mani bagnate o sporche.
- **Stoccaggio:** Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e umidità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusi guanti e occhiali di sicurezza.

2. Installazione dello Stampo:

- Fissare lo stampo a una superficie di lavoro stabile.
- Assicurarsi che sia ben bloccato per evitare movimenti durante l'uso.

3. Uso dello Stampo:

- Riscaldare lo stampo secondo le istruzioni del produttore.
- Versare la polvere da sparo e il materiale di fusione nello stampo.
- Attendere che il materiale si solidifichi prima di rimuovere il proiettile.

4. Pulizia:

- Pulire lo stampo dopo ogni uso per rimuovere residui di polvere e materiale.
- Conservare in un luogo asciutto per prevenire la ruggine.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto e i materiali di scarto in conformità con le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei corsi d'acqua.
- Contattare le autorità locali per informazioni su come smaltire in modo sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o dubbi sulla sicurezza del prodotto, si consiglia di contattare il produttore o il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la ricevuta d'acquisto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile dello stampo a doppia cavità BLACK POWDER LEE PRECISION 45 CAL. La vostra sicurezza è la nostra priorità. Grazie per la vostra attenzione e buon lavoro!

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