

Stampi per proiettili da fucile a 2 cavità - Calibro .35 (0,358") 200 gr punta piatta stampo a doppia cavità

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

Tutti i blocchi di stampo Lee sono realizzati in alluminio grazie alle sue eccezionali qualità di stampaggio. Tutte le cavità dello stampo sono lavorate CNC per una rotondità e un controllo delle dimensioni senza pari. Tutti gli stampi a base cava sono a singola cavità poiché dispongono di un perno centrale automatico auto-centrante per il più rapido stampaggio possibile. Tutti gli stampi includono manici e piastre di sprue.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro .35 \(0,358"\) 200 gr punta piatta stampo a doppia cavità](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032145
- N. fab.: 90449
- Calibro: 35 Caliber
- Cavities: -
- Diametro (in pollici): 0.358
- Peso della palla (grani): 200
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 734307904494

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Uso di Stampi per Pallet Carabina
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso di Stampi per Pallet Carabina

Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro stampo per pallet carabina "2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS LEE PRECISION 35 CALIBER (0.358") 200GR FLAT NOSE DOUBLE CAVITY MOLD". Questo prodotto è progettato per garantire la massima qualità e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per prevenire incidenti e garantire un'esperienza di utilizzo positiva.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un ambiente ben ventilato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per evitare lesioni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato o se noti segni di usura.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo delle Temperature:** Fai attenzione alla temperatura del materiale fuso. Utilizza termometri per misurare la temperatura per evitare scottature.
- **Manipolazione dei Materiali:** Utilizza strumenti adeguati per la manipolazione del materiale fuso. Non utilizzare mani nude.
- **Stoccaggio:** Conserva il prodotto in un luogo asciutto e fresco per evitare deterioramenti.
- **Pulizia:** Pulisci lo stampo dopo ogni utilizzo per prevenire accumuli di residui e garantire una lunga durata.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari prima di iniziare.
- Controlla che lo stampo sia pulito e privo di detriti.

2. Installazione:

- Monta lo stampo su una superficie piana e stabile.
- Fissa lo stampo utilizzando i manici forniti, assicurandoti che sia ben saldo.

3. Utilizzo:

- Riscalda lo stampo a temperatura appropriata prima di versare il materiale.
- Versa il materiale fuso nello stampo con cautela, evitando schizzi.
- Una volta che il materiale si è raffreddato e indurito, rimuovi il proiettile dallo stampo.

4. Manutenzione:

- Dopo l'uso, lascia raffreddare completamente lo stampo.
- Pulisci accuratamente con un panno morbido e, se necessario, utilizza un detergente non abrasivo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le linee guida per il riciclaggio dei materiali metallici e plasticci.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per ricevere assistenza tempestiva.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo stampo per pallet carabina. 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 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