

# 6 CAVITY HANDGUN MOULDS - LEE PRECISION 35 CALIBER (0.358") 200GR FLAT NOSE 6-CAVITY MOLD

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

I stampi per pistole a 6 cavità Lee sono progettati per una produzione ad alta capacità. Gli stampi e i blocchi sono dotati di boccole in acciaio e perni di allineamento per una precisione duratura. Il prezzo include una piastra di sprue azionata da un camma per eliminare i colpi comuni agli stampi ordinari. La piastra di sprue è anodizzata e tenuta in posizione con rondelle a onda a ciascun estremità. Tutti i blocchi di stampo Lee sono realizzati in alluminio grazie alle sue eccezionali qualità di stampaggio. Tutte le cavità degli stampi sono lavorate CNC per una rotondità e un controllo delle dimensioni senza pari. Non include manici.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 35 CALIBER \(0.358"\) 200GR FLAT NOSE 6-CAVITY MOLD](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032134
- N. fab.: 90016
- Calibro: 38/357 Calibro (.357-.359)
- Cavities: -
- Diametro (in pollici): 0.358
- Peso della palla (grani): 200
- Tipo di palla: -
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 330mm
- UPC: 734307900168

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Stampi per Pistole Lee Precision](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Stampi per Pistole Lee Precision

## Introduzione

Benvenuti nel manuale di istruzioni per gli stampi per pistole a 6 cavità Lee Precision. Questo documento fornisce linee guida di sicurezza fondamentali per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. È importante seguire queste istruzioni per prevenire incidenti e garantire un'esperienza di utilizzo ottimale.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva questo manuale in un luogo facilmente accessibile per future consultazioni.
- Utilizza solo gli stampi per il loro scopo previsto, come specificato nel manuale.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge o materiali caldi.
- Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi nocivi.
- Non toccare superfici calde senza protezioni adeguate.
- Segui attentamente le istruzioni di montaggio e utilizzo per evitare incidenti.
- Non sovraccaricare gli stampi oltre le specifiche indicate dal produttore.
- In caso di malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e contatta un esperto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che la superficie di lavoro sia stabile e pulita.
- Monta gli stampi seguendo le istruzioni del produttore, assicurandoti che tutti i componenti siano ben fissati.
- Verifica che i perni di allineamento siano correttamente posizionati per garantire precisione.

### 2. Utilizzo:

- Riscalda gli stampi secondo le indicazioni fornite.
- Versa il materiale nello stampo in modo uniforme per evitare fuoriuscite.
- Lascia raffreddare il materiale secondo le indicazioni prima di rimuoverlo dallo stampo.
- Pulisci gli stampi dopo ogni utilizzo per mantenere la loro funzionalità e durata.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali utilizzati e degli stampi.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; considera il riciclaggio se possibile.
- Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire in modo sicuro i materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il produttore o consultare il sito web ufficiale per aggiornamenti e avvisi di richiamo. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare la comunicazione.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi utilizzare gli stampi per pistole Lee Precision in modo sicuro e responsabile. La tua sicurezza è la nostra priorità, e ci impegniamo a garantire che tu possa godere della tua esperienza di utilizzo senza rischi.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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](http://www.brownells.it)