

# Stampi per proiettili per pistola, 6 cavità - 9MM (.356") 147GR CONO TRONCO STAMPO A 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: [9MM \(.356"\) 147GR CONO TRONCO STAMPO A 6 CAVITÀ](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108507
- N. fab.: 92045
- Calibro: 9mm
- Cavities: 6
- Diametro (in pollici): 0.356
- Peso della palla (grani): 147
- Tipo di palla: -
- Peso della spedizione: 0.519kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 109mm
- Lunghezza di spedizione: 343mm
- UPC: 734307920456

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Stampi per Proiettili](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Stampi per Proiettili

## Introduzione

Grazie per aver scelto il nostro prodotto, il **6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS LEE PRECISION 9MM (.356") 147GR TRUNCATED CONE**. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di umidità o in condizioni pericolose.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare spray o prodotti chimici per la rimozione degli stampi, poiché possono compromettere la qualità dei proiettili.
- Affumica lo stampo con un fiammifero di legno, una candela in cera d'api o un accendino a butano per migliorare le prestazioni.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza e guanti protettivi durante l'uso.
- Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi tossici.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dello Stampo:

- Pulire lo stampo con un panno asciutto per rimuovere polvere o detriti.
- Affumicare l'interno dello stampo come descritto nelle precauzioni di sicurezza.

### 2. Riempimento dello Stampo:

- Riscalda il materiale da colare fino alla temperatura raccomandata.
- Versare il materiale nello stampo con attenzione per evitare fuoriuscite.

### 3. Raffreddamento e Rimozione:

- Lascia raffreddare il materiale nello stampo per il tempo necessario.
- Rimuovi delicatamente i proiettili dallo stampo, evitando forze eccessive.

### 4. Pulizia PostUso:

- Pulisci lo stampo con un panno asciutto e riponilo in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Verifica se ci sono programmi di riciclaggio disponibili nella tua area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto non sicuro, ti invitiamo a contattare il nostro servizio clienti. Si prega di consultare il sito web ufficiale per ulteriori dettagli.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del tuo stampo per proiettili. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il tuo impegno nella sicurezza.

# 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](http://www.brownells.it)