

# Stampi per proiettili per pistola - 45 CALIBER (0.452") 230GR STAMPO A CONO TRONCATO

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

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. Tutti gli stampi sono a doppia cavità per velocizzare il processo di fusione. Include manici e piastre di sprue.



## Caratteristiche

- Nome: [45 CALIBER \(0.452"\) 230GR STAMPO A CONO TRONCATO](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053316
- N. fab.: 90287
- Calibro: 45 Caliber
- Cavities: 2
- Diametro (in pollici): 0.452
- Peso della palla (grani): 230
- Tipo di palla: Truncated Cone
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 52mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 272mm
- UPC: 734307902872

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Uso dei Blocchi di Stampo per Proiettili Lee Precision 45 Caliber \(0.452"\) 230gr Truncated Cone Mold](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per l'Uso dei Blocchi di Stampo per Proiettili Lee Precision 45 Caliber (0.452") 230gr Truncated Cone Mold

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Blocchi di Stampo Lee Precision per proiettili. Questa guida fornisce istruzioni dettagliate e linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto. È importante seguire queste indicazioni per evitare incidenti e garantire la sicurezza durante l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per il suo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizza sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti non ventilati.
- Assicurati che il prodotto sia correttamente assemblato e fissato prima dell'uso.
- Non sovraccaricare il prodotto oltre le specifiche indicate.
- Evita di toccare superfici calde durante e dopo l'uso.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Rimuovi oggetti non necessari dall'area di lavoro.

### 2. Assemblaggio del Prodotto

- Monta i manici e le piastre di sprue seguendo le istruzioni fornite.
- Controlla che tutte le parti siano correttamente fissate.

### 3. Utilizzo del Prodotto

- Riscalda il blocco di stampo secondo le istruzioni del produttore.
- Versa il materiale fuso nel blocco di stampo con attenzione.
- Attendere il raffreddamento completo prima di rimuovere il proiettile dallo stampo.

### 4. Pulizia e Manutenzione

- Pulisci il prodotto dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di materiale.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura e sostituisci le parti danneggiate.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile, per evitare danni all'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato, contattare un professionista per la corretta gestione.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto dell'UE. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del prodotto quando richiedi assistenza.

## Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza garantirà un utilizzo sicuro e efficace dei Blocchi di Stampo Lee Precision. La tua sicurezza è la nostra priorità, quindi assicurati di rispettare tutte le istruzioni fornite. 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)