

## 2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS - LEE PRECISION 6.5 CM (0.266") 140GR ROUND W/FLAT NOSE DOUBLE CAVITY MOLD

[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: [LEE PRECISION 6.5 CM \(0.266"\) 140GR ROUND W/FLAT NOSE DOUBLE CAVITY MOLD](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108476
- N. fab.: 92032
- Calibro: -
- Cavities: 2
- Diametro (in pollici): 0.266
- Peso della palla (grani): 140
- Peso della spedizione: 0.442kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 269mm
- UPC: 734307920326

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per gli Stampi per Palle Carabina](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per gli Stampi per Palle Carabina

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli stampi per palle carabina Lee Precision. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare gli stampi in un'area ben ventilata.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti per proteggerti da eventuali schegge o materiali caldi.
- Tieni gli stampi lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare gli stampi per scopi diversi da quelli previsti.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischi di Burns:** Gli stampi possono diventare molto caldi durante l'uso. Non toccare le superfici calde.
- **Rischi di Infortuni:** Utilizza strumenti appropriati per maneggiare i materiali e non forzare le cavità dello stampo.
- **Rischi di Ingestione:** Non ingerire materiali utilizzati con gli stampi. Mantieni lontano il prodotto da alimenti e bevande.
- **Rischi di Allergie:** Verifica eventuali allergie ai materiali utilizzati prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Organizza gli strumenti necessari a portata di mano.

### 2. Installazione dello Stampo:

- Fissa lo stampo su un piano di lavoro stabile.
- Assicurati che lo stampo sia ben allineato e sicuro.

### 3. Utilizzo dello Stampo:

- Riscalda lo stampo secondo le istruzioni del produttore.
- Versa il materiale nello stampo con attenzione, evitando fuoriuscite.
- Attendi il tempo necessario per il raffreddamento prima di rimuovere il prodotto dallo stampo.

### 4. Manutenzione dello Stampo:

- Pulisci lo stampo dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali residui.
- Controlla regolarmente lo stampo per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali utilizzati con gli stampi.
- Non gettare gli stampi nel normale rifiuto domestico se contengono materiali pericolosi.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consulta il sito web ufficiale di Lee Precision o contatta il tuo rivenditore autorizzato. È importante segnalare qualsiasi prodotto non sicuro o incidenti alle autorità competenti.

## Conclusion

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace degli stampi per palle carabina Lee Precision. 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)