

# **Stampi per palle sferiche per avancarica a doppia cavità - 0.433" PALLA SFERICA 121.87GR STAMPO A DOPPIA CAVITÀ**

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

Gli stampi per palle sferiche Lee presentano un taglio tangenziale che elimina la fastidiosa protuberanza allo sprue. Manici e piatto dello sprue inclusi.



## **Caratteristiche**

- Nome: [0.433" PALLA SFERICA 121.87GR STAMPO A DOPPIA CAVITÀ](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108486
- N. fab.: 90432
- Cavities: 2
- Diametro (in pollici): 0.433
- Peso della palla (grani): 121.87
- Tipo di palla: Round Ball
- Peso della spedizione: 0.396kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 269mm
- UPC: 734307904326

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Stampi per Palle Sferiche Lee Precision
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Stampi per Palle Sferiche Lee Precision

## Introduzione

Benvienuti nel manuale di sicurezza per gli stampi per palle sferiche Lee Precision. Questo documento è progettato per fornire informazioni essenziali sulla sicurezza e l'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Verificare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare frequentemente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi e guanti durante la manipolazione del prodotto.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di sostanze infiammabili o in ambienti umidi.
- Assicurarsi che il prodotto sia posizionato su una superficie stabile e piana durante l'uso.
- Non forzare il prodotto oltre le sue specifiche tecniche.
- Seguire tutte le istruzioni di montaggio e utilizzo fornite nel presente manuale.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Verificare che tutti i componenti siano presenti e in buone condizioni.
- Pulire l'area di lavoro e assicurarsi che sia ben illuminata.

### 2. Montaggio:

- Fissare i manici allo stampo secondo le istruzioni fornite.
- Assicurarsi che il piatto dello sprue sia correttamente installato e sicuro.

### 3. Utilizzo:

- Riscaldare lo stampo a una temperatura adeguata prima dell'uso.
- Versare il materiale fuso nello stampo, evitando di sovraccaricarlo.
- Lasciare raffreddare il prodotto nello stampo per il tempo raccomandato prima di rimuoverlo.
- Controllare il prodotto finito per eventuali difetti o imperfezioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali di imballaggio e dei prodotti non più utilizzabili.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; contattare i servizi locali di smaltimento per informazioni specifiche.

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

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Grazie per aver scelto gli stampi per palle sferiche Lee Precision. La vostra sicurezza è importante per noi.

# **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)