

Stampi per palle sferiche per avancarica a doppia cavità - 0.390"

PALLA SFERICA 89,05 gr 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: [0.390" PALLA SFERICA 89,05 gr STAMPO A DOPPIA CAVITÀ](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032176
- N. fab.: 90424
- Cavities: -
- Diametro (in pollici): -
- Peso della palla (grani): -
- Tipo di palla: -
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 734307904241

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso di MUZZLELOADER ROUND BALL DOUBLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 0.390" ROUND BALL 89.05GR ROUND DOUBLE CAVITY MOLD](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso di MUZZLELOADER ROUND BALL DOUBLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 0.390" ROUND BALL 89.05GR ROUND DOUBLE CAVITY MOLD

Introduzione

Grazie per aver scelto gli stampi per palle sferiche Lee Precision. Questo prodotto è progettato per garantire la massima sicurezza e facilità d'uso. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per prevenire incidenti e garantire un utilizzo corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da adulti responsabili e con esperienza nella lavorazione di munizioni.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Controllare il prodotto per eventuali danni o difetti prima di utilizzarlo.
- Segnalare prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali di protezione e guanti durante l'uso per evitare lesioni.
- Utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata per ridurre l'esposizione a fumi o vapori.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di materiali infiammabili.
- Assicurarsi che il prodotto sia posizionato su una superficie stabile e sicura durante l'uso.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche indicate dal produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che tutti gli strumenti necessari siano a disposizione.
- Pulire l'area di lavoro e rimuovere eventuali oggetti non necessari.

2. Installazione:

- Posizionare lo stampo su una superficie piana e stabile.
- Fissare il manico secondo le istruzioni fornite nel manuale di montaggio.

3. Uso:

- Riscaldare lo stampo secondo le specifiche del produttore.
- Versare il materiale nel foro di sprue con attenzione, evitando fuoriuscite.
- Attendere che il materiale si solidifichi completamente prima di rimuovere la pallina dallo stampo.
- Pulire lo stampo dopo ogni utilizzo per garantire una lunga durata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo e plastica.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; smaltirlo in modo responsabile.

- Contattare il centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o chiarimenti riguardanti la sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare il servizio clienti.

Si prega di seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. La sicurezza è la nostra priorità, e il rispetto di queste linee guida contribuirà a un'esperienza positiva.

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