

Stampi per palle sferiche per avancarica a doppia cavità - Stampo a doppia cavità per palla rotonda 0.575" 285.38GR

[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: [Stampo a doppia cavità per palla rotonda 0.575" 285.38GR](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108482
- N. fab.: 90461
- Cavities: 2
- Diametro (in pollici): 0.575
- Peso della palla (grani): 285.38
- Tipo di palla: Round Ball
- Peso della spedizione: 0.396kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 269mm
- UPC: 734307904616

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Stampi per Palle Sferiche Lee Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Stampi per Palle Sferiche Lee Precision

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Stampi per Palle Sferiche Lee Precision 0.575" Round Ball 285.38gr Round Double Cavity Mold. Questo prodotto è stato progettato per garantire la massima sicurezza e prestazioni. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto in un ambiente ben ventilato.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale, come guanti e occhiali protettivi, durante l'uso.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli previsti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischio di ustioni:** Le superfici del prodotto possono diventare molto calde durante l'uso. Non toccare le superfici calde senza protezione.
- **Rischio di lesioni:** Utilizzare strumenti adeguati per maneggiare il prodotto e prevenire infortuni.
- **Rischio di inalazione:** Evitare di inalare vapori o fumi generati durante il processo di fusione del piombo o di altri materiali.
- **Rischio di esplosione:** Non utilizzare il prodotto in prossimità di fonti di ignizione o in condizioni di alta temperatura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di oggetti estranei.
- Verificare che il prodotto sia integro e privo di difetti.

2. Installazione:

- Fissare il prodotto a una superficie stabile, se necessario.
- Assicurarsi che i manici siano ben fissati prima dell'uso.

3. Utilizzo:

- Riscaldare il prodotto secondo le istruzioni del produttore.
- Versare il materiale fuso (ad esempio, piombo) nel cavità dello stampo con cautela.
- Lasciare raffreddare il materiale fuso prima di rimuoverlo dallo stampo.
- Pulire il prodotto dopo ogni utilizzo per garantire una lunga durata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento di materiali pericolosi, come il piombo.
- Non gettare il prodotto o i materiali fusi nell'ambiente.
- Contattare le autorità locali per informazioni su come smaltire in modo sicuro i materiali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni, domande o segnalazioni di prodotti non sicuri, si prega di contattare un punto di contatto dell'Unione Europea. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile utilizzare gli Stampi per Palle Sferiche Lee Precision in modo sicuro e responsabile. Si prega di rimanere informati sulle eventuali segnalazioni di richiamo e di controllare regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti sui prodotti. La sicurezza è una responsabilità condivisa e il vostro contributo è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro.

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