

LEAD DIPPER - LYMAN LEAD DIPPER

[Ricarica](#) > [Fusione palle](#) > [Fornaci da fusione e accessori](#)

Il ladro di piombo Lyman presenta una testa in ghisa ed è progettato per un versamento facile e preciso, prevenendo la formazione di sacche d'aria nei proiettili finiti. Il lungo gambo del ladro può essere utilizzato anche per mescolare la lega di piombo fuso. Il manico in legno rimane fresco durante l'uso. Può essere impostato per l'uso destro o sinistro.



Caratteristiche

- Nome: [LYMAN LEAD DIPPER](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 100020143
- N. fab.: 2867790
- Peso della spedizione: 0.24kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 318mm
- UPC: 011516277909

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il LEAD DIPPER](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il LEAD DIPPER

Introduzione

Grazie per aver scelto il Lyman Lead Dipper. Questo prodotto è progettato per un uso sicuro ed efficace nella fusione di proiettili in piombo. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un corretto utilizzo e ridurre al minimo i rischi.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza, guanti e abbigliamento resistente al calore, durante l'uso del ladro di piombo.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia ben ventilato per evitare di inalare fumi nocivi provenienti dal piombo fuso.
- Tenere il ladro di piombo e tutto l'equipaggiamento correlato fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispezionare regolarmente il ladro di piombo per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il ladro di piombo per scopi diversi da quelli previsti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Sicurezza dal Calore:** La testa del ladro di piombo diventerà estremamente calda durante l'uso. Evitare il contatto diretto con la testa.
- Manipolazione del Piombo Fuso:** Gestire sempre il piombo fuso con cautela. Può causare gravi ustioni se versato o schizzato.
- Mescolare:** Quando si mescola il piombo fuso, farlo lentamente per ridurre al minimo gli schizzi.
- Uso per Destrimani o Mancini:** Regolare il ladro di piombo per la mano preferita per mantenere il controllo e la sicurezza durante l'uso.
- Manico in Legno:** Il manico in legno è progettato per rimanere fresco; tuttavia, controllare sempre prima di afferrare per assicurarsi che non sia diventato caldo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Setup:

- Scegliere un'area ben ventilata per l'uso.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e privo di materiali infiammabili.
- Regolare il ladro di piombo per l'uso destro o sinistro secondo necessità.

2. Utilizzo del Ladro di Piombo:

- Riscaldare il ladro di piombo nel piombo fuso fino a quando il piombo non è completamente sciolto.
- Utilizzare il lungo gambo per mescolare la lega di piombo fuso secondo necessità.
- Versare con attenzione il piombo fuso negli stampi, assicurandosi che non si formino sacche d'aria nei proiettili finiti.
- Dopo l'uso, lasciare raffreddare completamente il ladro di piombo prima di maneggiarlo.

3. Pulizia e Manutenzione:

- Pulire il ladro di piombo con un panno asciutto dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali residui.
- Conservare il ladro di piombo in un luogo asciutto per prevenire ruggine o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire qualsiasi rifiuto di piombo secondo le normative locali. Il piombo è un materiale pericoloso e deve essere maneggiato con cura.
- Non smaltire il ladro di piombo nei rifiuti domestici normali. Verificare con le autorità locali i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante il Lyman Lead Dipper, si prega di fare riferimento ai punti di contatto appropriati forniti dal rivenditore o dal produttore. Assicurarsi sempre di avere accesso alle informazioni di sicurezza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il proprio Lyman Lead Dipper. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza nelle vostre attività di fusione.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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