

Manici per stampi a 2 cavità

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

Fornisce una presa sicura e costante su tutti i stampi Lyman a singola e doppia cavità con viti a fessura. Le impugnature in legno duro isolano completamente le mani dal calore e il robusto telaio in metallo si attacca facilmente allo stampo per una presa sicura. Avviso: La fusione del piombo e la produzione di oggetti in piombo espongono te e gli altri nelle vicinanze al piombo, noto per causare difetti alla nascita, altri danni riproduttivi e cancro. Vedi le Istruzioni per Ridurre l'Esposizione fornite con il prodotto.



Caratteristiche

- Nome: [Manici per stampi a 2 cavità](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 749012458
- N. fab.: 2735793
- Peso della spedizione: 0.544kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 81mm
- Lunghezza di spedizione: 297mm
- UPC: 011516257932

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MOULD HANDLES LYMAN 2 CAVITY MOULD HANDLES](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MOULD HANDLES LYMAN 2 CAVITY MOULD HANDLES

Introduzione

Grazie per aver scelto le MOULD HANDLES LYMAN 2 CAVITY MOULD HANDLES. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare le maniglie per stampi.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi sempre che le maniglie per stampi siano utilizzate in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tenere le maniglie per stampi fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Essere consapevoli dei potenziali rischi associati alla fusione e alla produzione di oggetti in piombo.
- Ispezionare regolarmente le maniglie per stampi per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Se si riscontrano problemi o si hanno preoccupazioni relative alla sicurezza, segnalarli alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Esposizione al Piombo:** La fusione del piombo e la produzione di oggetti in piombo possono esporre te e gli altri al piombo, noto per causare difetti alla nascita, altri danni riproduttivi e cancro. Prendere sempre le precauzioni necessarie per ridurre l'esposizione.
- **Protezione dal Calore:** Le impugnature in legno duro isolano le mani dal calore; tuttavia, maneggiare sempre lo stampo con attenzione per evitare scottature.
- **Attacco Sicuro:** Assicurarsi che le maniglie per stampi siano saldamente attaccate allo stampo prima dell'uso per prevenire incidenti.
- **Ventilazione:** Utilizzare le maniglie per stampi in un'area ben ventilata per ridurre il rischio di inalare fumi dalla fusione del piombo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Allineare le maniglie per stampi con le viti a fessura sullo stampo.
- Utilizzare un cacciavite per stringere le viti, assicurando una vestibilità sicura.
- Controllare che le maniglie siano saldamente attaccate prima di procedere.

2. Uso:

- Indossare sempre un equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi guanti e occhiali di sicurezza, quando si utilizzano le maniglie per stampi.
- Durante la fusione del piombo, monitorare attentamente la temperatura per prevenire surriscaldamenti.
- Versare il piombo fuso nello stampo con attenzione per evitare fuoriuscite.
- Lasciare raffreddare completamente lo stampo prima di rimuovere gli oggetti in piombo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali rifiuti di piombo, inclusi piombo di scarto e materiali contaminati, secondo le normative locali.

- Non smaltire il piombo nella spazzatura normale. Contattare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori supporto o domande sulla sicurezza riguardanti le MOULD HANDLES LYMAN 2 CAVITY MOULD HANDLES, fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le MOULD HANDLES LYMAN 2 CAVITY MOULD HANDLES. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

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