



LYM241 LEAD DIPPER #2867790 - LOUCHE DE COULEE

Seu potet en fonte s'adapta l'alloy a temperature constante, evitant la formation de poches d'air et garantissant des projectiles de haute qualite. Le manche en bois garde l'armateur a l'aise pendant l'utilisation, assurant une manipulation confortable. Cette louche est qualifiee pour recevoir les alloys de plomb ou d'acier. Matériau du potet: Fonte - Capacité du potet: 1.1 à 1.2 onces (28.3 à 31.1 grammes) - Longueur totale: 13.45 (34.2 cm) - Matériau du manche: Bois - Utilisation: Ambidextre (droite et gauche)

A12527420. Les photos et textes ne sont pas contractuels, réservés à reproduction et usage interne.

IMPORTÉ ET DISTRIBUÉ PAR EUROPARM - 45 ALLÉE BERNI LE GRAND - 70300 LA FAYETTE - FRANCE



| SKU | Designation | French Law | MSRP |
|--------|---------------------|-------------|-------------------|
| LYM241 | Lead ladle #2867790 | Vente libre | 76.00 € incl. tax |

Achieve perfect castings with the Lyman Pouring Ladle, designed to easily and accurately pour molten lead into your bullet molds.

Its cast iron cup keeps the alloy at optimum temperature, preventing air pockets from forming and ensuring high-quality projectiles. The wooden handle stays cool during use, ensuring comfortable handling. This ladle is also ideal for stirring molten lead alloys.

- Bucket material: Cast iron
- Bucket Capacity: 1 to 1.5 ounces (approximately 28 to 42 grams)
- Total length: 13.45 inches (34.2 cm)
- Handle material: Wood
- Use: Ambidextrous (right and left handed)

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.