

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

Lee Precision Vis FB1112 246X.152 LH<https://www.europarm.fr/fr/produit-21463-Lee-Precision-Vis-FB1112-246X.152-LH>**NEW**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
LE912	Lee Precision Vis FB1112 246X.152 LH	Vente libre	1,50 € TTC

Vis gauche d'origine pour maintien précis de la plaque de coupe.

La **Lee Precision Vis FB1112 246X.152 LH** est une vis à filetage gauche conçue pour fixer efficacement la **plaque de coupe (sprue plate)** sur les moules simples et doubles cavités.

- **Référence fabricant** : FB1112
- **Modèle** : 246X.152 PHIL SHLDR
- **Type de filetage** : Gauche (Left Hand)
- **Fonction** : Maintien de la sprue plate
- **Compatibilité** : Moules simple et double cavité **Lee Precision**

Filetage gauche spécifique (Left Hand)

Cette vis adopte un **filetage gauche**, un choix technique volontaire pour sécuriser le maintien de la **sprue plate** lors des cycles répétés d'ouverture et de fermeture du moule. En pratique, cela évite tout desserrage involontaire provoqué par le mouvement de coupe du jet de plomb. Un détail discret... mais essentiel pour conserver un réglage constant.

Maintien optimal de la plaque de coupe

La sprue plate joue un rôle central dans la régularité de la coulée. Elle doit rester parfaitement alignée tout en conservant une rotation fluide. Grâce à son épaulement étudié (type "shoulder"), la **Lee Precision FB1112** assure un compromis précis entre serrage et liberté de mouvement - exactement ce que recherchent les rechargeurs exigeants.

Compatibilité moules simple et double cavité

Cette vis est destinée aux moules **Lee Precision** à simple et double cavité compatibles. Elle constitue la solution idéale en cas d'usure, de perte ou lors d'une remise en état complète d'un **moule à balles**. Installer une pièce d'origine permet de préserver la géométrie et la qualité de production.

F.A.Q

Pourquoi cette vis est-elle en filetage gauche ?

Le filetage gauche limite le desserrage lié aux mouvements répétés de la sprue plate lors de la coupe du jet de plomb, garantissant un maintien plus stable.

Est-elle compatible avec tous les moules Lee ?

Elle est conçue pour les moules Lee Precision simple et double cavité compatibles avec cette référence. Il est recommandé de vérifier la référence d'origine FB1112.

Peut-on remplacer par une vis standard ?

Non, le filetage gauche et l'épaulement spécifique nécessitent une pièce d'origine afin de garantir la sécurité et la régularité de fonctionnement du moule.

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.