



EUROP-ARM
Depuis 1973

Lee Precision Bac Amorces Large Pro1000 TR2164B

<https://europarm.fr/fr/produit-21651-Lee-Precision-Bac-Amorces-Large-Pro1000-TR2164B>



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
LE934	Lee Precision Bac Amorces Large Pro1000 TR2164B	Vente libre	8,00 € TTC

Alimentation fiable des amorces large pour presses Pro 1000.

Le **Lee Precision TR2164B Large Primer Trough** est un **bac d'alimentation d'amorces** conçu pour les presses **Pro 1000** (modèles 1984 à 2022), assurant une distribution fluide et régulière.

- **Compatibilité** : Lee Precision Pro 1000 (1984-2022)
- **Type** : Bac amorces large
- **Référence** : TR2164B
- **Fonction** : Alimentation amorces
- **Utilisation** : Rechargement de munitions
- **Installation** : Simple remplacement pièce d'origine

Compatibilité dédiée aux presses Pro 1000

Le **TR2164B** est spécifiquement conçu pour les presses **Lee Precision Pro 1000** produites entre 1984 et 2022. Il s'intègre parfaitement au système existant, sans modification, pour retrouver un fonctionnement optimal.

Alimentation fiable des amorces large

Ce bac permet une distribution régulière des **amorces large**, essentielle pour garantir un cycle de rechargement fluide. En pratique, cela réduit les interruptions et améliore la cadence de production.

Remplacement simple et efficace

Idéal en pièce de rechange, il se monte facilement en lieu et place de l'élément d'origine. C'est typiquement le composant que l'on remplace pour maintenir la **fiabilité** et la **précision** du poste de rechargement.

Optimisation du poste de rechargement

Un bac en bon état assure une meilleure circulation des amorces et limite les incidents. Un détail qui fait toute la différence lors des longues sessions de **rechargement**.

- **Type d'amorces** : Large primers
- **Usage** : Rechargement de munitions

- **Catégorie** : Pièce détachée presse
- **Fabrication** : Lee Precision

F.A.Q

Ce bac est-il compatible avec toutes les Pro 1000 ?

Il est compatible avec les modèles Pro 1000 fabriqués entre 1984 et 2022.

À quoi sert ce composant ?

Il permet d'alimenter les amorces large de manière régulière dans la presse de rechargement.

Est-ce une pièce d'origine ?

Oui, il s'agit d'une pièce officielle Lee Precision garantissant compatibilité et fiabilité.

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.