



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
LE831	Long - #PR3691C	Vente libre	3,00 € TTC
LE830	Court - #PR3691B	Vente libre	3,00 € TTC

Maintenez vos étuis en place pour un cycle fluide et sans accroc.

La **Case Retainer** est une pièce essentielle pour assurer le maintien et le guidage précis des étuis sur votre presse **Lee Pro 4000** ou **Auto Breech Lock Pro**. Disponible en **version longue (PR3691C)** ou **courte (PR3691B)**, elle s'adapte parfaitement à la longueur de vos étuis et au poste utilisé. Cette pièce d'origine Lee Precision garantit la stabilité de chaque étui lors du passage d'une station à l'autre, limitant les risques de désalignement ou de chute. Simple à installer, la **Case Retainer** prolonge la fiabilité et la fluidité de votre cycle de rechargement.

La **Case Retainer** Lee Precision pour **Pro 4000 Auto Breech Lock Pro** est conçue pour maintenir les **étuis** bien en place pendant le cycle de rechargement.

Une pièce indispensable pour votre presse progressive

La **Case Retainer** guide l'étui entre chaque poste, garantissant une position stable et précise pour éviter tout blocage ou basculement.

Deux versions adaptées à vos besoins

- **Version courte (PR3691B)** : idéale pour les étuis courts ou stations spécifiques.
- **Version longue (PR3691C)** : recommandée pour les étuis plus longs, pour un maintien ferme tout au long du cycle.

Pièce d'origine Lee, installation simple

Pièce officielle **Lee Precision**, la **Case Retainer** se remplace facilement, sans démontage complexe, pour restaurer le bon fonctionnement de votre presse.

Caractéristiques techniques complètes

- Type : Case Retainer (guide d'étui)
- Compatibilité : Lee Pro 4000, Auto Breech Lock Pro
- Versions : Courte (PR3691B) / Longue (PR3691C)
- Installation rapide et simple
- Maintien précis de l'étui pendant le cycle

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.