

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

Bloc de rechargement Lyman Custom Fit .615

<https://www.europarm.fr/fr/produit-21214-Bloc-de-rechargement-Lyman-Custom-Fit-.615>

**Lyman**
Brands that Perform

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
LYM284	Custom fit Lyman .615 #7728095	Vente libre	19,00 € TTC

Bloc robuste pour maintenir jusqu'à 50 cartouches au calibre .615.

Ce **bloc de rechargement Lyman** en polymère rigide permet de maintenir 50 cartouches calibre .615 en toute stabilité lors des opérations de rechargement. Empilable et clairement marqué.

- **Capacité** : 50 cartouches
- **Diamètre des alvéoles** : .615
- **Matériau** : polymère rigide
- **Compatibilité** : familles de calibres proches du .615
- **Rangement** : blocs emboîtables pour stockage pratique

Bloc de rechargement conçu pour les cartouches .615

Conçu pour les rechargeurs souhaitant organiser leur poste de travail avec précision, ce bloc de chargement assure une **prise stable** des étuis lors du rechargement. Grâce à un calibrage précis à **.615 pouce**, il convient parfaitement à une **famille de cartouches** de dimensions similaires, garantissant un maintien ferme sans jeu.

Matériau durable et format empilable

Fabriqué en **polymère robuste**, ce support est pensé pour résister aux manipulations répétées, aux produits de nettoyage et aux environnements de tir. Son format permet de **ranger jusqu'à 50 cartouches** tout en restant compact. Autre atout : les blocs sont **emboîtables**, un détail pratique pour les transporteurs ou rechargeurs nomades.

Identification rapide et claire

Chaque bloc est marqué du **diamètre exact des alvéoles** pour éviter toute confusion. Un vrai gain de temps pour les habitués du **rechargement multi-calibres**.

FAQ

- **Ce bloc est-il compatible avec d'autres calibres ?** Oui, il est conçu pour accueillir toute une **famille de calibres proches du .615**, grâce à son alésage calibré.
- **Peut-on empiler plusieurs blocs sans qu'ils glissent ?** Oui, ils sont **emboîtables** pour un stockage stable et sécurisé.

- **Le plastique résiste-t-il aux solvants ?** Le **polymère utilisé** est durable et conçu pour résister aux produits de nettoyage courants.

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.