



Lyman®
Brands that Perform

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
LYM287	.45 short	Vente libre	89,00 € TTC

Tension de collet optimale sans déformation des balles plomb.

Outil de sertissage conique spécifique aux **cartouches poudre noire**, conçu par **Lyman** pour garantir une tension de collet régulière sans altérer les projectiles plomb.

- **Utilisation :** cartouches à poudre noire
- **Fonction :** sertissage conique léger pour maintien sans déformation
- **Compatibilité :** presses de rechargement standard 7/8x14
- **Avantage :** améliore la régularité d'allumage et la précision
- **Fabricant :** Lyman

Contrairement aux poudres modernes, la poudre noire nécessite une **compression constante** pour assurer un allumage efficace. Cela implique un **maintien ferme du projectile** sans risquer sa déformation, en particulier avec des balles en plomb pur ou lubrifiées à la graisse traditionnelle.

Sertissage conique progressif

Ce **taper crimp die** applique une pression douce et régulière sur le collet de la douille. Il permet d'obtenir une **tension suffisante** pour retenir la balle durant le transport ou la chambre, sans marquer ni comprimer excessivement le projectile.

Compatibilité universelle

L'outil se monte sur toute **presse filetée en 7/8x14**. Il est adapté aux calibres classiques utilisés en poudre noire, notamment les cartouches longues de type Sharps, Spencer ou .45-70 Government.

Optimisation de la précision au tir

Un bon sertissage est essentiel pour **réduire les écarts de pression** et garantir une combustion homogène. Ce modèle favorise une meilleure **répétabilité des performances** en tir sportif à la poudre noire.

FAQ

- **Est-ce que ce sertisseur fonctionne avec tous les calibres ?**
Il existe **plusieurs modèles selon les calibres**. Il convient de choisir la version adaptée à votre cartouche.

- **Pourquoi un sertissage est-il important avec la poudre noire ?**

La poudre noire nécessite une **compression constante** pour un allumage fiable. Le sertissage garantit cette pression initiale.

- **Peut-on utiliser ce sertisseur avec des balles plomb graissées ?**

Oui, le **sertissage progressif** préserve l'intégrité du projectile même lubrifié.

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.