

https://europarm.fr//fr/produit-18470-Cartouches-Vouzelaud-Acier-70-ACP-Cal.-12-70















| Réf. | Désignation | Catégorie légale | Pression des cartouches | Calibre | Chambre (mm) | Culot (mm) | Vitesse (m/s) | Bourre | Prix public conseillé |
|--------|--------------------|---------------------|-----------------------------|---------|--------------|------------|------------------|--------|--------------------------|
| ML3340 | 12/70 acier n°4 | С | HP (Hautes Performances) | cal. 12 | 70 mm | 16 | 410 | Jupe | 13,00 € TTC |
| ML3341 | 12/70 acier n°5 | С | HP (Hautes Performances) | cal. 12 | 70 mm | 16 | 410 | Jupe | 13,00 € TTC |
| ML3342 | 12/70 acier n°6 | С | HP (Hautes Performances) | cal. 12 | 70 mm | 16 | 410 | Jupe | 13,00 € TTC |

Cartouches acier pour la chasse à proximité des zones humides.

Bourre ACP brevetée par Vouzelaud, injectée dans la matière biodégradable Greenwad®. Chargement à 410 m/s.

Cartouche est destinée aux fusils éprouvés billes d'acier "fleur de lys".

La cartouche ACP greenwad est dotée de la bourre ACP brevetée par Vouzelaud, injectée dans la matière biodégradable greenwad®, elle disparaitra naturellement dans la nature. Cette innovation majeure limite l'impact de la bourre sur l'environnement et les performances sont au rendez-vous.

L'acier 70 ACP performance' a les mêmes caractéristiques générales que "l'acier 70 ACP". Son chargement à 410 m/s avec la bourre ACP génération 2 lui donne une bonne efficacité et la norme haute performance permet d'utiliser des grains plus gros que la norme ordinaire n'autorise pas. Elle est destinée aux fusils éprouvés billes d'acier 'fleur de lys'.

La puissance est optimisée à plus grande distance grâce notamment à la bourre ACP génération 2.

- Fermeture en étoile
- Calibres 12 en 28 g avec culot de 16 mm laitonné
- Vendues en boites de 10 cartouches

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.