



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Ogive / Balle	Énergie (J)	Vitesse (m/s)	Cdt	Grains	Prix public conseillé
BG3061	.30-06 GPA 180 gr / 11.7 g	C	.30-06 Spr.	GPA	3733	800	20	180	100,00 € TTC

Fragmentation programmée et puissance maîtrisée pour la chasse au grand gibier.

La cartouche Sologne GPA en calibre .30-06 Springfield combine précision et puissance grâce à sa balle en alliage de cuivre sans plomb et sa fragmentation programmée.

- **Calibre :** .30-06 Springfield
- **Type de balle :** GPA (sans plomb, fragmentation programmée)
- **Poids :** 180 grains / 11,7 g
- **Conditionnement :** boîte de 20 cartouches
- **Technologie GPA :** champignonnage suivi de la séparation des pétales
- **Vitesse initiale :** 800 m/s
- **Énergie initiale :** 3733 J
- **Ogive sans plomb :** en alliage de cuivre, non toxique

Efficacité terminale et respect de l'environnement

La balle GPA en .30-06 Springfield assure un **impact puissant** et une **pénétration maîtrisée**. Conçue en alliage de cuivre sans plomb, elle respecte à la fois les exigences balistiques des chasseurs et l'environnement.

Technologie de fragmentation programmée

- **Champignonage rapide :** triple le diamètre nominal du projectile dès l'impact.
- **Pétalisation progressive :** provoque des lésions internes massives et une hémorragie rapide.
- **Noyau résiduel :** conserve sa masse pour traverser l'animal et créer un orifice de sortie.
- **Effet létal supérieur :** baisse de tension artérielle et arrêt cardio-respiratoire rapides.
- **Ogive sans plomb :** alliage de cuivre non toxique pour une chasse responsable.

Performances balistiques

- **V0** : 800 m/s
- **V100** : 684 m/s
- **V200** : 578 m/s

Énergies

- **E0** : 3733 J
- **E100** : 2729 J
- **E200** : 1949 J

Approuvée par de nombreux chasseurs expérimentés et guides de grande chasse, la GPA en .30-06 Springfield allie **précision, puissance et éthique** sur le terrain.

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.