



CLAWGEAR

| Réf. | Désignation | Catégorie légale | Calibre | Prix public conseillé |
|--------|---|------------------|---------------|-----------------------|
| CG5012 | CARTOUCHES MANIPULATIONS CLAWGEAR CAL 5.56X45MM PAR 2 | Vente libre | 5.56x45 (223) | 19,00 € TTC |

Des cartouches de manipulation pour les formations, le drill à sec des armes et leur stockage.

Cartouches de manipulation pour formation et stockage. Elles permettent d'éviter l'usure prématuée du percuteur que cause les tirs à vide. Elles sont également très pratique car permettent de travailler les **exercices de drill** (répétition de gestes de chargement, de tir et de manipulation) en toute sécurité.

- **calibre** : 5.56x45mm
- **matériau** : corps en polymère renforcé
- **culot** : laiton
- **système amortissant** : ressort interne
- **couleur** : rouge vif pour identification
- **conditionnement** : lot de 2 unités

Ces douilles amortissantes CLAWGEAR sont pensées pour les sessions de formation, les exercices de manipulation et le stockage sécurisé des armes chambrées en **5.56x45mm**. Leur couleur vive et leur mécanisme interne réduisent les risques d'erreur et protègent les organes de percussion lors des exercices sans munition propulsive.

Polymère renforcé

Le **polymère renforcé** désigne un composite plastique chargé en fibres ou additifs qui améliore la rigidité et la résistance aux chocs. Pour ces douilles, cela signifie un corps léger, résistant à la manipulation répétée et peu sensible à la corrosion, tout en restant suffisamment rigide pour alimenter et s'éjecter correctement.

Culot en laiton

Le **culot en laiton** reproduit la base d'une cartouche standard et garantit une interaction fiable avec les chargeurs et extracteurs. Le laiton offre une bonne tenue mécanique et un contact stable avec les systèmes d'alimentation, facilitant l'insertion, l'alimentation et l'éjection durant les exercices.

Système amortissant à ressort

Le **système amortissant à ressort** absorbe l'énergie du percuteur lors d'un exercice à sec, dissipe les chocs et évite l'écrasement du culot ou l'endommagement du percuteur. Concrètement, il protège la mécanique de l'arme et permet des répétitions prolongées sans usure prématuée.

Drill à sec

Le **drill à sec** désigne les exercices de manipulation et de tir simulé sans munition propulsive : recharge, changement de chargeur, acquisition de cible et maintenance. L'utilisation de douilles inertes sécurise ces séances en conservant la sensation réelle d'un cycle de tir sans risque lié à une munition réelle.

- **usage recommandé** : formation, drill à sec, stockage sécurisé
- **compatibilité chargeurs** : chargeurs standard 5.56x45mm
- **identification** : couleur rouge haute visibilité pour sécurité
- **réutilisables** : conçues pour de nombreux cycles de manipulation

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.