



Cartouche DDupleks hexolit 32s c/12/70 - Boite de 10

Prix constaté : 33,00 € TTC

Marque : **DDupleks**

Réf : DDH32S

---

## Description

la puissante Cartouche DDupleks Hexolit 32S C/12/70 - Boîte de 10, une munition conçue pour les amateurs de fusils de calibre 12 à la recherche d'une performance exceptionnelle. Cette cartouche présente une conception innovante avec une balle en acier à pointe creuse encapsulée dans du polymère, offrant une expansion rapide et fragmentante pour un transfert d'énergie efficace. Les caractéristiques de cette cartouche incluent un gros pouvoir d'arrêt grâce à l'expansion rapide et au transfert rapide d'énergie dans la cible. De plus, cette munition est sans plombs, ce qui en fait une option écologique pour les chasseurs soucieux de l'environnement. En termes de performances, cette cartouche offre un pouvoir d'arrêt efficace sur les gros animaux et autres cibles vivantes. Elle est également capable de pénétrer les pneus, les roues et autres parties métalliques d'un véhicule, ainsi que les murs métalliques ou le contreplaqué. Son large impact sur une grande surface la rend particulièrement adaptée à des applications telles que les opérations tactiques, le combat à courte distance en zone urbaine ou sur les navires, l'arrêt de grands animaux attaquant ou d'autres cibles vivantes, la neutralisation de véhicules en ciblant les pneus ou autres parties du véhicule, ainsi que l'ouverture de portes ou la destruction de murs. Cette cartouche est compatible avec toutes sortes de fusils calibre 12 et permet l'utilisation de tous types de chokes. Conçue pour les armes à canon lisse, elle peut également être utilisée dans des canons rayés. De plus, elle fonctionne parfaitement dans les fusils à pompe et les fusils semi-automatiques. Que vous soyez un chasseur expérimenté ou un professionnel des opérations tactiques, la Cartouche DDupleks Hexolit 32S C/12/70 est le choix idéal pour des performances fiables et puissantes lors de vos expéditions cynégétiques ou opérations sur le terrain. Sa conception avancée et ses caractéristiques uniques en font une munition polyvalente et performante pour diverses applications.

## Caractéristiques