



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Diam. (")	Cdt	Grains	Grammes	Prix public conseillé
PB327	4.5 mm	D	4.5 mm	0.177	400	7.25	0.47	18,00 € TTC
PB328	5.5 mm	D	5.5 mm	0.22	200	16.4	1.06	13,00 € TTC

Un plomb de chasse précis à expansion contrôlée pour armes à air.

Le **H&N Terminator** est un **plomb de chasse** moyennement lourd conçu pour offrir une excellente expansion et une forte pénétration à moyenne distance.

- **Calibres disponibles** : 4,5 mm et 5,5 mm
- **Type** : plomb à pointe conique
- **Profil** : lisse avec cavité expansive
- **Usage** : tir de précision et chasse des nuisibles
- **Expansion** : contrôlée
- **Pénétration** : élevée

Destiné aux tireurs recherchant un projectile précis et efficace à moyenne distance, ce modèle combine expansion contrôlée et forte capacité de pénétration dans un format polyvalent.

Une conception orientée expansion

Le **H&N Terminator** adopte une architecture spécifique avec une **pointe conique** associée à une cavité expansive. Cette conception favorise une déformation contrôlée à l'impact tout en conservant une bonne stabilité en vol. En pratique, cela permet d'obtenir un excellent compromis entre précision, transfert d'énergie et pénétration.

Un plomb précis pour les distances moyennes

Grâce à son poids intermédiaire et à son profil aérodynamique, ce projectile reste particulièrement agréable à utiliser sur des tirs à moyenne portée. La trajectoire demeure régulière et le comportement en cible inspire immédiatement confiance. C'est typiquement le genre de plomb que l'on apprécie pour conserver un groupement constant sans sacrifier l'efficacité terminale.

Une forte pénétration avec déformation maîtrisée

Le **H&N Terminator** a été développé pour conserver une importante profondeur de pénétration tout en générant une expansion rapide. Cette combinaison permet une restitution d'énergie efficace sans déformation excessive du projectile. Le résultat est équilibré, propre et particulièrement cohérent avec des carabines à air comprimé performantes.

Disponible en 4,5 mm et 5,5 mm

Les versions **4,5 mm** et **5,5 mm** permettent d'adapter le projectile à différents types d'armes et d'usages. Le 4,5 mm favorise généralement une vitesse plus élevée et une trajectoire tendue, tandis que le 5,5 mm offre davantage d'énergie et d'impact sur cible.

- **Type de projectile** : plomb expansif
- **Forme** : tête conique avec cavité
- **Distance d'utilisation** : moyenne portée
- **Comportement** : expansion contrôlée et pénétration élevée
- **Compatibilité** : carabines et pistolets à air comprimé puissants

Une référence appréciée pour son efficacité

Avec son comportement régulier et sa conception étudiée pour l'impact, le **H&N Terminator** fait partie des plombs les plus appréciés des utilisateurs recherchant une solution polyvalente et performante. On apprécie particulièrement sa capacité à conserver précision et efficacité sans compromis sur la stabilité.

F.A.Q

Le H&N Terminator est-il adapté aux longues distances ?

Ce modèle est principalement conçu pour offrir les meilleures performances à moyenne distance avec une excellente stabilité et une forte efficacité à l'impact.

Quelle est la particularité de sa pointe conique ?

La pointe conique associée à une cavité expansive favorise une déformation contrôlée et un transfert d'énergie efficace tout en conservant une bonne pénétration.

Quels calibres sont proposés ?

Le H&N Terminator est disponible en 4,5 mm et 5,5 mm pour s'adapter à différents types d'armes à air comprimé.

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.