



| Réf. | Désignation | Catégorie légale | Calibre | Diam. (") | Cdt | Grains | Grammes | Prix public conseillé |
|--------|-----------------|------------------|---------|-----------|-----|--------|---------|-----------------------|
| PB3200 | 4.5 mm - 10 gr | D | 4.5 mm | 0.177 | 400 | 9.57 | 0.62 | 20, 00 € TTC |
| PB3201 | 5.5 mm - 19 gr | D | 5.5 mm | 0.22 | 200 | 18.5 | 1.2 | 14, 00 € TTC |
| PB3202 | 6.35 mm - 28 gr | D | 6.35 mm | 0.25 | 150 | 28.2 | 1.83 | 12, 00 € TTC |

Un plomb de chasse ultra précis avec transfert d'énergie immédiat.

Le **H&N Baracuda Hunter Extreme** est un **plomb de chasse haute précision** conçu pour délivrer un effet de choc important à moyenne et longue distance.

- **Calibres disponibles** : 5,5 mm et 6,35 mm
- **Type** : plomb à tête creuse cruciforme
- **Profil** : lisse
- **Utilisation** : tir de précision et chasse des nuisibles
- **Effet recherché** : transfert d'énergie rapide
- **Précision** : groupements serrés à longue distance

Conçu pour les utilisateurs recherchant une précision maximale et une réaction rapide à l'impact, ce projectile combine stabilité aérodynamique et transfert d'énergie élevé.

Une pointe creuse cruciforme très efficace

Le **H&N Baracuda Hunter Extreme** se distingue immédiatement par sa **tête creuse cruciforme**, développée pour générer un effet de choc important dès l'impact. Cette géométrie spécifique améliore la restitution d'énergie tout en conservant un comportement stable en vol. En pratique, on obtient une sensation d'impact particulièrement nette, même à distance.

Le profil Baracuda au service de la précision

Basé sur le célèbre design Baracuda, ce projectile profite d'excellentes qualités aérodynamiques. Son profil lisse et son équilibre général permettent d'obtenir des trajectoires régulières et des groupements serrés, y compris sur des tirs techniques à moyenne et longue portée. C'est typiquement le genre de plomb que l'on choisit lorsque la régularité devient prioritaire.

Un transfert d'énergie rapide

La cavité profonde associée à la découpe cruciforme favorise un transfert d'énergie immédiat à l'impact. Cette conception apporte un excellent compromis entre précision, stabilité et efficacité

terminale. Le comportement du projectile reste propre et cohérent, même avec des carabines PCP puissantes.

Disponible en 5,5 mm et 6,35 mm

Les versions **5,5 mm** et **6,35 mm** permettent d'adapter le projectile au niveau de puissance de l'arme et au type de pratique recherché. Le 5,5 mm offre généralement une trajectoire plus tendue, tandis que le 6,35 mm privilégie davantage l'énergie et la stabilité sur les longues distances.

- **Type de projectile** : plomb expansif à tête creuse
- **Profil** : lisse haute précision
- **Comportement** : expansion rapide et effet de choc élevé
- **Distance d'utilisation** : moyenne et longue portée
- **Compatibilité** : carabines à air comprimé performantes

Une référence appréciée des tireurs exigeants

Le **H&N Baracuda Hunter Extreme** fait partie des projectiles les plus recherchés pour les utilisateurs souhaitant combiner précision et forte restitution d'énergie. Son comportement stable et son excellent potentiel de groupement en font un choix particulièrement pertinent pour exploiter les performances des armes à air modernes.

F.A.Q

Quelle est la particularité de la tête cruciforme ?

La découpe cruciforme de la cavité améliore le transfert d'énergie à l'impact et favorise un effet de choc rapide.

Le H&N Baracuda Hunter Extreme est-il précis à longue distance ?

Oui, son design Baracuda et son profil aérodynamique permettent d'obtenir des groupements serrés à moyenne et longue distance.

Quels calibres sont disponibles ?

Le H&N Baracuda Hunter Extreme est proposé en 5,5 mm et 6,35 mm.

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.