



CARTOUCHES POUR PISTOLETS ET REVOLVERS

GECO HEXAGON

GECO 9 mm Luger HEXAGON 8,0g

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Article n° : | 2409985 |
| Type de balle : | JHP |
| Poids de la balle : | 8 g / 124 gr |
| Longueur du canon : | 150 mm |
| Coefficient balistique : | 0.180 |
| Calibre : | 9 mm Luger |
| Taille de l'unité : | 50 |
| Plomb : | Teneur réduite de plomb |
| Type d'arme : | Pistolet |



Points forts

- Cartouches de précision innovantes à hautes performances pour satisfaire les plus hautes exigences
- Étui pour précision élevée et poudre hautes performances pour d'excellents résultats
- Ogive à base fermée et amorce sans métaux lourds pour des tirs émission de plomb
- Aérodynamique avantageuse et rainures de stabilisation pour une trajectoire optimale
- Guidage amélioré dans le canon grâce à la longue partie cylindrique de l'ogive

Description

Reprenant en partie les caractéristiques de la pointe creuse, l'ogive HEXAGON a été conçue pour une précision absolue. Aucune importance n'a été accordée à ses propriétés d'expansion. Ainsi, l'ogive non expansive combine les avantages d'une conception HP, telle que la base chemisée, avec une précision élevée.



BALLISTIC DATA

métrique

| Vitesse | | Énergie | |
|-----------|------------|---------|------------|
| V0 [m/s] | 350 | E0 [J] | 490 |
| V10 [m/s] | 341 | E10 [J] | 465 |
| V25 [m/s] | 328 | E25 [J] | 465 |
| V50 [m/s] | 311 | E50 [J] | 430 |

impérial

| Vitesse | | Énergie | |
|------------|-------------|-------------|------------|
| V0 [pi/s] | 1181 | E0 [pi/lb] | 382 |
| V10 [pi/s] | 1160 | E10 [pi/lb] | 369 |
| V25 [pi/s] | 1129 | E25 [pi/lb] | 349 |
| V50 [pi/s] | 1085 | E50 [pi/lb] | 323 |