



## CARTOUCHES DE GRANDE CHASSE

# GECO ZERO

### GECO 7x57 R ZERO 8,2g

Article n° :	<b>2318818</b>
Type de balle :	<b>Fragmentation</b>
Poids de la balle :	<b>8.2 g / 127 gr</b>
Longueur du canon :	<b>600 mm</b>
Coefficient balistique :	<b>0.274</b>
Calibre :	<b>7x57 R</b>
Taille de l'unité :	<b>20</b>
Plomb :	<b>Non</b>
Recul :	<b>Léger</b>
Utilisation pour:	<b>Petit gibier</b> <b>Gibier moyen</b> <b>Gros gibier</b>

## Points forts

- Ogive sans plomb à expansion partielle pour tous les types de gibier
- Ogive blindée très innovante avec deux noyaux en étain
- Conception en pointe creuse pour une précision élevée et une efficacité maximale
- Noyau avant en étain avec points de rupture le long du rayon de l'ogive pour un comportement balistique assuré et un pouvoir d'arrêt élevé
- Noyau arrière en étain avec étranglement pour un corps résiduel de masse stable et une sortie du corps du gibier assurée

## Description

L'ogive GECO ZERO est une ogive sans plomb caractérisée par une efficacité et une précision élevées, pour tous les types de gibier.



## BALLISTIC DATA

### métrique

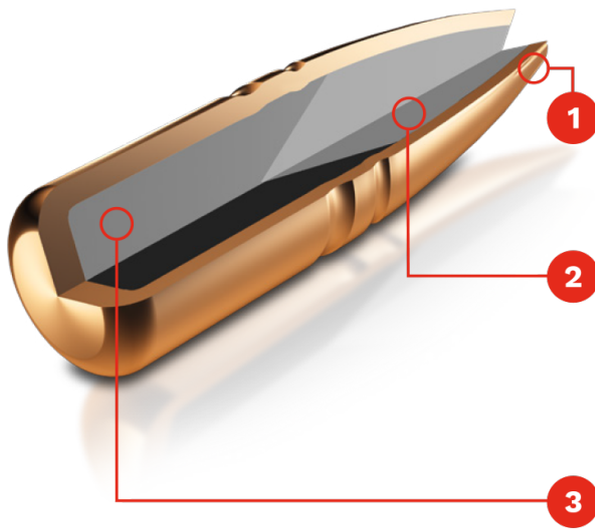
Vitesse		Énergie		Zérotage		
V0 [m/s]	<b>820</b>	E0 [J]	<b>2757</b>		<b>100m</b>	<b>MRD* 163m</b>
V50 [m/s]	<b>766</b>	E50 [J]	<b>2406</b>	50 m	<b>-0.4</b>	<b>1.6</b>
V100 [m/s]	<b>714</b>	E100 [J]	<b>2090</b>	100 m	<b>∅</b>	<b>4</b>
V150 [m/s]	<b>664</b>	E150 [J]	<b>1808</b>	150 m	<b>-4.4</b>	<b>1.6</b>
V200 [m/s]	<b>616</b>	E200 [J]	<b>1556</b>	200 m	<b>-14.4</b>	<b>-6.4</b>
V250 [m/s]	<b>571</b>	E250 [J]	<b>1337</b>	250 m	<b>-30.9</b>	<b>-20.9</b>
V300 [m/s]	<b>527</b>	E300 [J]	<b>1139</b>	300 m	<b>-55</b>	<b>-42.9</b>

### impérial

Vitesse		Énergie		Zérotage		
V0 [pi/s]	<b>2690</b>	E0 [pi/lb]	<b>2034</b>		<b>100yd</b>	<b>MRD* 179yd</b>
V50 [pi/s]	<b>2528</b>	E50 [pi/lb]	<b>1796</b>	50 yd	<b>-0.3</b>	<b>0.5</b>
V100 [pi/s]	<b>2371</b>	E100 [pi/lb]	<b>1580</b>	100 yd	<b>∅</b>	<b>1.6</b>
V150 [pi/s]	<b>2220</b>	E150 [pi/lb]	<b>1385</b>	150 yd	<b>-1.2</b>	<b>1.1</b>
V200 [pi/s]	<b>2075</b>	E200 [pi/lb]	<b>1210</b>	200 yd	<b>-4.2</b>	<b>-1.1</b>
V250 [pi/s]	<b>1935</b>	E250 [pi/lb]	<b>1052</b>	250 yd	<b>-9.3</b>	<b>-5.4</b>
V300 [pi/s]	<b>1802</b>	E300 [pi/lb]	<b>912</b>	300 yd	<b>-16.6</b>	<b>-12</b>



## Bullet construction of GECO ZERO



**1 GECO PERFORMANCE POINT:**

For accuracy and certain expansion

**2 PRE-FRAGMENTED TIN FRONT CORE:**

For reliable performance and solid stopping power

**3 REAR CANNELURE:**

For heigh weight retention and a certain exit wound



# PERFORMANCE

