



16 GR • LEAD-FREE HP  
2500 FPS

VARMINT

TNT GREEN®  
17 HMR



CARTRIDGES **50** CARTOUCHES

**CCI**®



TNT GREEN®  
**17 HMR**



17 HMR  
LEAD-FREE  
HOLLOW POINT

951

VARMINT

**16** GRAIN

2500 FPS

---

CCI C/17HMR TNT 17 Grains - Boite de 50

Prix constaté : 37,50 € TTC

Marque : **CCI**

Réf : CCI53

## Description

La précision combinée à la puissance explosive

La TNT 17 HMR 17 Grain de CCI® est la munition de choix pour ceux qui recherchent une précision exceptionnelle et une létalité maximale lors de la chasse des nuisibles. Cette cartouche offre une combinaison imbattable de trajectoire plate, d'expansion explosive et de fiabilité, tout en maintenant la qualité qui fait la renommée de CCI®.

- Expansion explosive à l'impact : la TNT 17 HMR 17 Grain est spécialement conçu pour offrir une expansion explosive lors de l'impact avec les nuisibles. Cela garantit une létalité maximale, ce qui en fait le choix parfait pour la chasse aux nuisibles.
- Précise à longue distance : grâce à sa charge de 17 grains et à sa conception d'ogive, cette munition offre une précision exceptionnelle à longue portée, vous permettant d'atteindre vos cibles avec une précision mortelle.
- Conception d'ogive : la conception de l'ogive TNT est le fruit de nombreuses années d'expérience et de développement, garantissant une performance optimale à chaque tir.
- Trajectoire plus plate : grâce à sa vitesse de 777m/s, l'ogive aura une trajectoire plus plate lors du tir. Ce qui facilitera la visée et les résultats aux tirs peut importe les distances.
- Amorçage CCI® fiable : avec l'amorçage CCI® de qualité supérieure, vous pouvez avoir confiance en une ignition régulière et une performance constante.

La TNT 17 HMR 17 Grain est l'option idéale pour obtenir des résultats exceptionnels sur les nuisibles. Obtenez une précision de qualité équivalente et une létalité maximale avec cette munition CCI® éprouvée.

*\*JHP - Jacketed Hollow Point : Ogive à pointe creuse chemisée en cuivre*

---

## Caractéristiques

- Calibre : .17 HMR
- Vitesse de sortie à V0 (m/s) : 777
- Type d'ogive : Jacketed Hollow Point