

# 357 MAGNUM NONTOX

## TFMJ V311132 158 GRS



Ekologická verze střely určená pro náboje se zápalkou typu Nontox. Měděný krycí kroužek zabraňuje uvolňování zplodin z čela olověného jádra do ovzduší při výstřelu.



### VLASTNOSTI

|                        |                   |                    |         |
|------------------------|-------------------|--------------------|---------|
| STŘELA                 | TYP               |                    | TFMJ    |
|                        | HMOTNOST          | grs                | 158     |
|                        |                   | g                  | 10,25   |
|                        | SECTIONAL DENSITY | lb/in <sup>2</sup> | N/A     |
|                        | MATERIÁL PLÁŠTĚ   |                    | CuZn 10 |
|                        | ČÍSLO             |                    | N/A     |
| BALISTICKÝ KOEFICIENT  | G1                |                    | 0,184   |
| NÁBOJ                  | HMOTNOST          | g                  | 15,7    |
|                        | DĚLKA             | mm                 | 40,39   |
| PLÁŠŤ                  |                   |                    | N/A     |
| POWER FACTOR ESTIMATED | kgr-fps           |                    | 199,6   |
| +P MUNICE              |                   |                    | Ne      |
| DĚLKA HLAVNĚ           | mm                |                    | 150     |
| DOPORUČENÉ POUŽITÍ     |                   |                    | N/A     |
| VLASTNOSTI             |                   |                    | N/A     |
| <b>BALENÍ</b>          |                   |                    |         |
| KRABIČEK V KARTONU     |                   |                    | 20      |
| HMOTNOST KARTONU       | kg                |                    | 17,1    |
|                        | lb                |                    | 38      |

### BALISTICKÉ VLASTNOSTI

|            |     |      |     |      |       |
|------------|-----|------|-----|------|-------|
| VZDÁLENOST | m   | ÚSTÍ | 25  | 50   | 100   |
| RYCHLOST   | m/s | 385  | 365 | 347  | 319   |
| ENERGIE    | J   | 760  | 681 | 616  | 522   |
| VZDÁLENOST | m   | 12,5 | 25  | 50   | 100   |
| PŘEVÝŠENÍ  | cm  | -0,2 | 0,0 | -3,1 | -25,1 |

