

# 300 WIN. MAG.

## XRG V342672 180 GRS



Homogenní tombaková střela (vyrobená ze slitiny CuZn 10) s hliníkovou špičkou. Tři vnější drážky a tepelná a povrchová úprava střely snižují zatížení hlavně při výstřelu. Pět vnitřních podélných drážek v dutině zajišťuje její pravidelnou řízenou deformaci po zásahu. Střela zůstává po zásahu celistvá, její zbytková hmotnost činí téměř 100 %. Výhodou je vysoká přesnost a minimální znehodnocení zvěřiny, neboť kolem střelného kanálu se tvoří pouze malý hematoma a v těle nezůstávají žádné střepiny. Je vhodná k lovu spárkaté zvěře na střední a větší vzdálenosti.



### VLASTNOSTI

|                        |                   |                    |               |
|------------------------|-------------------|--------------------|---------------|
| STŘELA                 | TYP               |                    | XRG           |
|                        | HMOTNOST          | grs                | 180           |
|                        |                   | g                  | 11,70         |
|                        | SECTIONAL DENSITY | lb/in <sup>3</sup> | 0,271         |
|                        | MATERIÁL PLÁŠTĚ   |                    | -             |
|                        | ČÍSLO             |                    | 2970          |
| BALISTICKÝ KOEFICIENT  | G1                |                    | 0,287         |
|                        | G7                |                    | 0,144         |
| ONV                    |                   | m                  | 175           |
| NÁBOJ                  | HMOTNOST          | g                  | 32,2          |
|                        | DÉLKA             | mm                 | 84,80         |
| PLÁŠŤ                  |                   |                    | Factory Brass |
| POWER FACTOR ESTIMATED |                   | kgr-fps            | 523,8         |
| +P MUNICE              |                   |                    | Ne            |
| DÉLKA HLAVNĚ           |                   | mm                 | 600           |
| DOPORUČENÉ POUŽITÍ     |                   |                    | N/A           |
| VLASTNOSTI             |                   |                    | N/A           |
| <b>BALENÍ</b>          |                   |                    |               |
| KRABÍČEK V KARTONU     |                   |                    | 10            |
| HMOTNOST KARTONU       |                   | kg                 | 7,4           |
|                        |                   | lb                 | 16,5          |

### BALISTICKÉ VLASTNOSTI

| VZDÁLENOST        | m   | ÚSTÍ | 100  | 200   | 300   | 400    |
|-------------------|-----|------|------|-------|-------|--------|
| RYCHLOST          | m/s | 887  | 779  | 679   | 587   | 501    |
| ENERGIE           | J   | 4603 | 3552 | 2696  | 2013  | 1467   |
| VZDÁLENOST        | m   | 50   | 100  | 200   | 300   | 400    |
| PŘEVÝŠENÍ         | cm  | -0,7 | 0,0  | -11,3 | -44,0 | -105,5 |
| PŘEVÝŠENÍ PRO ONV | cm  | 1,2  | 3,8  | -3,7  | -32,6 | -90,3  |

