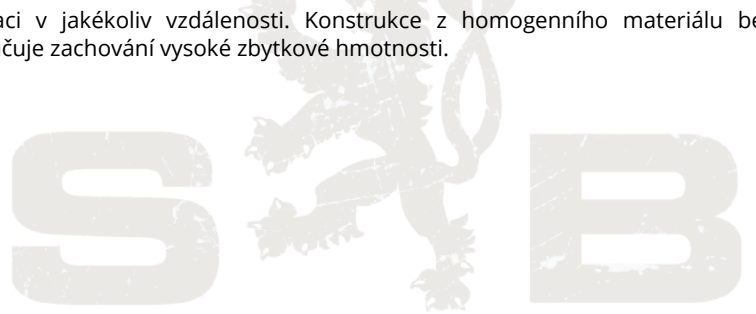


300 WIN. MAG.

TXRG V342092 180 GRS



Nová generace bezolovnatých střel. Zeštíhlený tvar s novou plastovou špičkou, díky kterým dosahuje plošší dráhy letu při zachování maximální energie. Plastová špička zajišťuje řízenou deformaci v jakékoliv vzdálenosti. Konstrukce z homogenního materiálu bez podílu olova zaručuje zachování vysoké zbytkové hmotnosti.



VLASTNOSTI

| | | | |
|------------------------|-------------------|--------------------|-------|
| STŘELA | TYP | | TXRG |
| | HMOTNOST | grs | 180 |
| | | g | 11,70 |
| | SECTIONAL DENSITY | lb/in ² | 0,271 |
| | MATERIÁL PLÁŠTĚ | | - |
| ČÍSLO | | | 2972 |
| BALISTICKÝ KOEFICIENT | G1 | | 0,442 |
| | G7 | | 0,222 |
| ONV | | m | 172 |
| NÁBOJ | HMOTNOST | g | 31,9 |
| | DÉLKA | mm | 84,80 |
| PLÁŠŤ | | | N/A |
| POWER FACTOR ESTIMATED | | kgf·fps | 495,5 |
| +P MUNICE | | | Ne |
| DÉLKA HLAVNĚ | | mm | 600 |
| DOPORUČENÉ POUŽITÍ | | | N/A |
| VLASTNOSTI | | | N/A |

BALENÍ

| | | | |
|--------------------|----|--|------|
| KRABIČEK V KARTONU | | | 10 |
| HMOTNOST KARTONU | kg | | 8 |
| | lb | | 17,5 |

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

| | | | | | | |
|-------------------|-----|------|------|-------|-------|-------|
| VZDÁLENOST | m | ÚSTÍ | 100 | 200 | 300 | 400 |
| RYCHLOST | m/s | 839 | 770 | 705 | 643 | 584 |
| ENERGIE | J | 4118 | 3471 | 2906 | 2416 | 1993 |
| VZDÁLENOST | m | 50 | 100 | 200 | 300 | 400 |
| PŘEVÝŠENÍ | cm | -0,6 | 0,0 | -11,6 | -43,0 | -98,2 |
| PŘEVÝŠENÍ PRO ONV | cm | 1,3 | 3,8 | -4,0 | -31,6 | -83,0 |

