

8 × 57 JRS

XRG

V342642
196 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 | 196 |
| | | g | 12,70 |
| | SECTIONAL DENSITY | lb/in ² | N/A |
| | MATERIÁL PLÁŠTĚ | | - |
| | ČÍSLO | | 2977 |
| BALISTICKÝ KOEFICIENT | | G1 | 0,291 |
| | | G7 | 0,146 |
| ONV | | m | 146 |
| NÁBOJ | HMOTNOST | g | 27,5 |
| | DĚLKA | mm | 77,00 |

| | | | |
|------------------------|--|---------|-------|
| PLÁŠŤ | | | N/A |
| POWER FACTOR ESTIMATED | | kgr-fps | 469,4 |
| +P MUNICE | | | Ne |
| DĚLKA HLAVNĚ | | mm | 600 |
| DOPORUČENÉ POUŽITÍ | | | N/A |
| VLASTNOSTI | | | N/A |

BALENÍ

| | | | |
|--------------------|--|----|------|
| KRABIČEK V KARTONU | | | 10 |
| HMOTNOST KARTONU | | kg | 6,6 |
| | | lb | 26,5 |

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

| | | | | | | |
|-------------------|-----|------|------|-------|-------|--------|
| VZDÁLENOST | m | Ústí | 100 | 200 | 300 | 400 |
| RYCHLOST | m/s | 730 | 635 | 547 | 465 | 389 |
| ENERGIE | J | 3384 | 2559 | 1900 | 1373 | 961 |
| VZDÁLENOST | m | 50 | 100 | 200 | 300 | 400 |
| PŘEVÝŠENÍ | cm | 0,1 | 0,0 | -19,5 | -72,2 | -170,8 |
| PŘEVÝŠENÍ PRO ONV | cm | 2,0 | 3,7 | -12,1 | -61,0 | -155,9 |

