

7 mm REM. MAG.

SPCE V332762 173 GRS



Poloplášťová střela s prosekávací hranou. Střela má na plášti prosekávací hranu, která současně z části uzamyká olověné jádro. Účinek střely je závislý na odporu cíle, což způsobuje, že u slabší zvěře se střela deformuje méně než u silnější. Je vhodná k lovu spárkaté zvěře.



VLASTNOSTI

| | | | |
|------------------------|-------------------|--------------------|-------|
| STŘELA | TYP | SPCE | |
| | HMOTNOST | grs | 173 |
| | | g | 11,20 |
| | SECTIONAL DENSITY | lb/in ³ | 0,306 |
| | MATERIÁL PLÁŠTĚ | CuZn 10 | |
| | ČÍSLO | 2932 | |
| BALISTICKÝ KOEFICIENT | | G1 | 0,376 |
| | | G7 | 0,189 |
| ONV | | m | 172 |
| NÁBOJ | HMOTNOST | g | 29,9 |
| | DÉLKA | mm | 79,60 |
| PLÁŠŤ | | Factory Brass | |
| POWER FACTOR ESTIMATED | | kgr-fps | 481,3 |
| +P MUNICE | | Ne | |
| DÉLKA HLAVNĚ | | mm | 610 |
| DOPORUČENÉ POUŽITÍ | | N/A | |
| VLASTNOSTI | | N/A | |
| BALENÍ | | | |
| KRABÍČEK V KARTONU | | 20 | |
| HMOTNOST KARTONU | | kg | 13,6 |
| | | lb | 30,5 |

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

| VZDÁLENOST | m | ÚSTÍ | 100 | 200 | 300 | 400 |
|-------------------|-----|------|------|-------|-------|--------|
| RYCHLOST | m/s | 848 | 767 | 691 | 619 | 551 |
| ENERGIE | J | 4027 | 3296 | 2672 | 2145 | 1703 |
| VZDÁLENOST | m | 50 | 100 | 200 | 300 | 400 |
| PŘEVÝŠENÍ | cm | -0,6 | 0,0 | -11,7 | -44,1 | -102,2 |
| PŘEVÝŠENÍ PRO ONV | cm | 1,3 | 3,8 | -4,1 | -32,7 | -87,0 |

