

308 WIN.

SP V331432 180 GRS



Poloplášťová střela sestávající z kovového pláště a olověného jádra. Střela je řešena tak, že se v přední části obnažené olověné jádro při zásahu cíle deformuje do hříbovitého tvaru, což umožňuje rychlé předání kinetické energie. Střela se vyznačuje sníženou odrazivostí.



VLASTNOSTI

| | | |
|-------------------------------|-------------------|--------------------------|
| STŘELA | TYP | SP |
| | HMOTNOST | grs 180 |
| | | g 11,70 |
| | SECTIONAL DENSITY | lb/in ³ 0,271 |
| | MATERIÁL PLÁŠTĚ | CuZn 10 |
| | ČÍSLO | 2937 |
| BALISTICKÝ KOEFICIENT | | G1 0,298 |
| | | G7 0,150 |
| ONV | | m 149 |
| NÁBOJ | HMOTNOST | g 25,9 |
| | DÉLKA | mm 71,10 |
| PLÁŠŤ | | Factory Brass |
| POWER FACTOR ESTIMATED | kgr-fps | 441,7 |
| +P MUNICE | | Ne |
| DÉLKA HLAVNĚ | mm | 600 |
| DOPORUČENÉ POUŽITÍ | | N/A |
| VLASTNOSTI | | N/A |
| BALENÍ | | |
| KRABIČEK V KARTONU | | 25 |
| HMOTNOST KARTONU | kg | 14,5 |
| | lb | 32 |

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

| | | | | | | |
|--------------------------|-----|------|------|-------|-------|--------|
| VZDÁLENOST | m | Ústí | 100 | 200 | 300 | 400 |
| RYCHLOST | m/s | 748 | 654 | 567 | 486 | 410 |
| ENERGIE | J | 3273 | 2501 | 1880 | 1381 | 984 |
| VZDÁLENOST | m | 50 | 100 | 200 | 300 | 400 |
| PŘEVÝŠENÍ | cm | 0,0 | 0,0 | -18,1 | -67,0 | -158,0 |
| PŘEVÝŠENÍ PRO ONV | cm | 1,9 | 3,8 | -10,6 | -55,7 | -142,8 |

