

# 223 REM. FMJ

V341862  
55 GRS



Celoplášťová střela. Olověné jádro je překryto kovovým pláštěm. Vzhledem k pevné konstrukci vytváří střela hladký průstřel bez devastace tkáně, neboť se nedeformuje při zásahu cíle.



## VLASTNOSTI

|                        |                   |                    |         |
|------------------------|-------------------|--------------------|---------|
| STŘELA                 | TYP               |                    | FMJ     |
|                        | HMOTNOST          | grs                | 55      |
|                        |                   | g                  | 3,60    |
|                        | SECTIONAL DENSITY | lb/in <sup>2</sup> | 0,157   |
|                        | MATERIÁL PLÁŠTĚ   |                    | CuZn 10 |
|                        | ČÍSLO             |                    | 2903    |
| BALISTICKÝ KOEFICIENT  |                   | G1                 | 0,259   |
|                        |                   | G7                 | 0,127   |
| ONV                    |                   | m                  | 194     |
| NÁBOJ                  | HMOTNOST          | g                  | 12,6    |
|                        | DÉLKA             | mm                 | 56,60   |
| PLÁŠŤ                  |                   |                    | N/A     |
| POWER FACTOR ESTIMATED |                   | kgf-fps            | 181,6   |
| +P MUNICE              |                   |                    | Ne      |
| DÉLKA HLAVNĚ           |                   | mm                 | 600     |
| DOPORUČENÉ POUŽITÍ     |                   |                    | N/A     |
| VLASTNOSTI             |                   |                    | N/A     |
| BALENÍ                 |                   |                    |         |
| KRABÍČEK V KARTONU     |                   |                    | 50      |
| HMOTNOST KARTONU       |                   | kg                 | 13,5    |
|                        |                   | lb                 | 29      |

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

|                   |     |      |      |      |       |       |
|-------------------|-----|------|------|------|-------|-------|
| VZDÁLENOST        | m   | ÚSTÍ | 100  | 200  | 300   | 400   |
| RYCHLOST          | m/s | 1006 | 877  | 756  | 645   | 543   |
| ENERGIE           | J   | 1822 | 1384 | 1028 | 748   | 532   |
| VZDÁLENOST        | m   | 50   | 100  | 200  | 300   | 400   |
| PŘEVÝŠENÍ         | cm  | -1,1 | 0,0  | -7,9 | -33,1 | -82,1 |
| PŘEVÝŠENÍ PRO ONV | cm  | 0,7  | 3,6  | -0,7 | -22,3 | -67,7 |

