



Fondat 1938

Uzina Mecanică MIJA S.A.



LOVITURĂ ANTI – TANK PG-9V PENTRU ARUNCĂTOR SPG-9

Loviturile echipate cu grenade cumulative antitanc PG-9V sunt destinate a fi utilizate împotriva :

- tancurilor, tunurilor autopropulsate și a altor vehicule blindate ;
- pentru neutralizarea și distrugerea forței vii a inamicului baricadată în construcții ușoare sau în fortificații cu pereții din cărămidă.

CARACTERISTICI :

Lungime, mm	1117
Calibru componentă, mm	73
Greutate lovitură, kg	4.4
Tip focos	VP – 9

PERFORMANȚE :

Bătaia maximă, m	1300
Distanța efectivă de tragere, m	800
Viteza inițială, m/sec	435
Precizie :	
- pe orizontală PE, m	0.5
- pe verticală PE, m	0.5
Capacitate de penetrare, mm	300
Cadența de tragere, lovituri/min	până la 6
Temperatura de utilizare, °C	- 40° ÷ + 50°

AMBALARE :

Fiecare componentă de luptă, asamblată cu motorul rachetei, este ambalată în sac etanș de polietilenă, iar încărcătura de azvârlire este ambalată separat în toc de polietilenă. 6 lovituri complete sunt ambalate în ladă de lemn.

Dimensiuni, mm :	1100x550x300
Greutate, kg :	49
Clasă pericol	1.1F, UN 0180

S. "Uzina Mecanică MIJA" S.A.

137255 I.L.Caragiale, Dâmbovița, România, RC J15/330/2001, VAT RO 2978636

Tel.: 0373 - 55.00.51, Fax: 0373 - 55.00.52

e-mail: market@ummija.ro; web: <http://www.ummija>

