

# MESKO



**AMUNICJA  
KARABINOWA**

**RIFLE  
AMMUNITION**



### Charakterystyka techniczna Technical characteristic

Kaliber caliber	Typ pocisku bullet type	Masa pocisku bullet weight		Materiał miotający, proch propellant, powder			Prę- kość V <sub>25</sub> velocity [m/s]	Ener- gia E <sub>10</sub> energy [J]	Dłu- gość lufy barrel length [mm]	Ciśnie- nie pressu- re [bar]
				marka mark	masa ładunkowa loading weight [g] [gr]					
-	-	[g]	[gr]	-	[g]	[gr]	[m/s]	[J]	[mm]	[bar]
5,56 x 45	FMJ rdzeń ołowiany lead core	3,6	55	D073T	1,75	27,0	965	1 676	508	3 700
	FMJ rdzeń stalowo-ołowiany steel lead core	4,0	62	N-530	1,63	25,2	915	1 670	508	3 700
	smugowy tracer	4,1	63	D073T	1,60	24,7	910	1 698	508	3 700
	ślepy blank	-	-	P-125	0,67	10,3	-	-	508	-
7,62 x 39	FMJ rdzeń stalowy steel core	7,9	122	WUFL	1,60	27,7	715	2 019	547	2 990
	smugowy tracer	7,2	111	WUFL	1,55	24,0	715	1 840	547	2 990
	ślepy blank	-	-	P-125	0,76	11,7	-	-	547	-
	FMJ rdzeń ołowiany lead core	7,9	122	WUFL	1,60	27,7	715	2 019	547	2 990
7,62 x 51	BALL rdzeń ołowiany lead core	9,45	146	NT1055	2,96	45,5	825	3 280	547	2 850
	smugowy tracer	9,1	140	D083T	2,67	41,2	825	3 280	547	2 970
	API pancerno-zapalający	9,45	146	NT1055	2,72	42,0	825	3 280	547	3 390
	AP przeciwpancerny	9,45	146	NT1055	2,70	41,7	825	3 280	547	2 870
	ślepy blank	-	-	N-312	0,69	10,6	-	-	547	-
7,62 x 54 R	FMJ rdzeń stalowy steel core	9,60	148	WT	3,15	48,6	827	3 283	730	3 040
	smugowy tracer	9,60	148	WT	3,20	49,0	800	3 072	730	3 040
	ślepy blank	-	-	XPL	1,30	20,1	-	-	730	-
12,7 x 99	-	43,00	664	MPNM 140	-	-	903	-	-	4 350

