



Obr. 1

Tab. 1. BEZOKRAJOVÉ NÁBOJE – SKUPINA A

Rozměry v mm

Poř. čís.	Označení náboje	Délky náboje					Hlava nábojnice							Tělo, dosadací kužel a krček nábojnice								Střela				
		L ₁	L ₂	L ₃	L ₄	L ₅	L ₆	R	R ₁	E	E ₁	e _{min}	δ	f	β	P ₁	P ₂	α	S	r _{1min}	r ₂	H ₁	H ₂	G ₁	G ₂	F
1	5,6 × 50 Mag.	40,26	43,23	50,00			61,30	1,14	9,60	3,10	8,44	0,80		0,50	45°	9,56	9,00	46°	50,86	0,50	0,50	6,48	6,48	5,70		5,56
2	5,6 × 57	44,51	50,41	56,70			69,00	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00		0,30	45°	11,90	10,94	34°47'59"	61,96	0,50	0,50	7,24	7,10	5,70		5,54
3	5,6 × 61 SE v. H.	44,01	53,06	61,00			80,00	1,50	12,20	3,00	10,50	1,00	59°31'59"	0,30	45°	12,20	11,60	30°	65,66	0,50	0,50	6,75	6,68	5,76		5,58
4	6,5 × 54 Mauser	36,50	43,05	54,00			68,00	1,50	11,80	3,60	10,20	1,00	38°30'	0,30	45°	11,95	11,10	30°	57,21	0,50	0,50	7,59	7,59	6,64		6,40
5	6,5 × 54 M.-Sch.	41,82	45,60	53,65	57,20		77,80	1,05	11,52	3,40	9,70	1,00	38°48'59"		90°	11,47	10,87	47°16'59"	54,24	0,50	0,50	7,56	7,49	6,70	6,70	6,48
6	6,5 × 55 SE	43,45	47,18	55,00			80,00	1,50	12,20	3,25	10,50	0,90	45°	0,50	45°	12,20	11,04	50°	55,29	3,50	3,70	7,56	7,55	6,71		6,50
7	6,5 × 57	44,50	49,30	56,70	59,00		82,00	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00	37°51'59"	0,30	45°	11,90	10,94	37°49'59"	60,46	0,50	0,50	7,65	7,65	6,70	6,70	6,45
8	6,5 × 68	51,75	60,50	67,50	67,90		86,50	1,40	13,00	3,50	11,20	1,00	43°39'59"	0,30	45°	13,30	12,18	29°19'59"	75,02	0,50	0,50	7,60	7,60	6,70	6,70	6,45
9	7 × 57	43,84	47,41	57,00			78,00	1,15	12,10	3,04	10,70	0,84	32°	0,30	45°	12,01	10,92	41°	58,44			8,25	8,25	7,25		6,98
10	7 × 64	51,50	55,37	64,00	70,40		84,00	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00	36°51'59"	0,30	45°	11,85	10,80	40°30'	66,14	0,50	0,50	7,95	7,95	7,25	7,25	6,98
11	7 mm SE v. H.	53,60	57,52	66,00			84,00	1,30	13,00	3,70	11,50	1,00	40°	0,30	45°	13,85	12,70	60°	64,60	0,50	0,50	8,17	8,17	7,24		6,98

Pokračování

Rozměry v mm

Poř. čís.	Označení náboje	Délky náboje						Hlava nábojnice								Tělo, dosedací kužel a krček nábojnice								Střela		
		L_1	L_2	L_3	L_4	L_5	L_6	R	R_1	E	E_1	r_{\min}	δ	f	β	P_1	P_2	α	S	$r_{1\min}$	r_2	H_1	H_2	G_1	G_2	F
12	8 × 51 (Mauser K.)	38,09	42,16	50,70			68,00	1,30	11,95	3,20	10,50	0,90	36°	0,30	45°	11,95	11,15	30°	58,90	0,50	0,50	8,97	8,97	8,07		7,80
13	8 × 56 M.-Sch.	46,00	48,30	56,40	56,70		77,80	1,20	11,85	3,30	10,30	1,00	33°45'		90°	11,77	10,80	43°48'59"	59,43	0,50	0,50	8,95	8,90	8,25	8,25	7,95
14	8 × 57 J	46,20	49,03	57,00			82,00	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00	38°38'59"	0,30	45°	11,94	10,95	38°14'59"	61,99	0,50	0,50	8,99	8,99	8,09		7,80
15	8 × 57 JS	46,20	48,90	57,00			82,00	1,30	11,95	3,19	10,50	0,90	36°	0,30	45°	11,94	10,95	38°11'59"	62,01			9,08	9,08	8,22		7,89
16	8 × 60	48,20	51,04	60,00			82,00	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00	45°	0,30		11,98	10,95	38°14'59"	63,99	0,50	0,50	8,98	8,98	8,09		7,80
17	8 × 60 S	48,20	50,90	60,00	63,20		83,60	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00	39°30'	0,30	45°	11,98	10,95	38°15'	63,99	0,50	0,50	9,08	9,08	8,22	8,18	7,89
18	8 × 64 S	51,80	55,59	64,00	67,10		87,50	1,30	12,00	3,20	10,60	1,00	36°51'59"	0,30	45°	11,95	10,85	28°	73,56	0,50	0,50	8,96	8,96	8,22	8,18	7,89
19	8 × 68 S	53,20	59,00	67,50	70,60		87,00	1,40	13,00	3,50	11,20	1,00	43°39'59"	0,30	45°	13,30	12,15	29°4'59"	76,62	0,50	0,50	9,14	9,14	8,22	8,18	7,89
20	8 × 75 S	66,20	69,06	74,70			96,00	1,30	11,90	3,20	10,30	1,00	40°54'59"	0,30	45°	11,86	10,40	26°	88,72	0,50	0,50	9,08	9,08	8,22		7,89
21	9 × 57	46,20	47,82	56,80			81,00	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00	38°39'59"	0,30	45°	11,94	10,95	38°15'	61,99	0,50	0,50	9,83	9,83	9,08		8,78
22	9,3 × 62	51,79	54,22	62,00	65,10		83,60	1,30	11,95	3,20	10,50	1,00	38°39'59"	0,30	45°	12,10	11,45	35°	69,95	0,50	0,50	9,92	9,92	9,30	9,30	9,00
23	9,3 × 64 Brenneke	52,09	55,28	64,00	70,00		85,60	1,30	12,60	3,20	11,20	1,00	43°	0,30	45°	12,88	12,05	35°	71,20	0,50	0,50	10,04	10,04	9,30	9,25	9,00
24	10,75 × 68	53,35	54,00	68,00	68,50		81,00	1,30	12,57	3,60	10,60	1,00	37°8'59"	0,30	45°	12,57	12,20	55°54'59"	64,84	0,50	0,50	11,51	11,51	10,78	10,78	10,45
25	22-250 Rem.	38,48	42,26	48,56			59,69	1,24	12,01	3,22	10,39	0,84	34°	0,33	45°	11,93	10,52	56°	48,37	2,54	2,54	6,50	6,45	5,70		5,56
26	220 Swift	43,76	48,41	56,01			68,07	1,24	12,01	2,89	10,82	0,64	15°	0,38	45°	11,36	10,21	42°	57,06	0,76	2,54	6,64	6,60	5,70		5,56
27	222 Rem.	32,12	35,24	43,18			54,10	1,14	9,60	3,00	8,43	0,64	25°	0,45	45°	9,59	9,07	46°	42,81	0,64	2,54	6,43	6,43	5,70		5,56
28	222 Rem. Mag.	37,18	40,29	46,99			57,91	1,14	9,60	3,10	8,43	0,76	25°	0,45	45°	9,57	9,07	46°	47,86	0,64	2,54	6,43	6,43	5,70		5,56
29	223 Rem.	36,53	39,56	44,70			57,40	1,14	9,60	3,13	8,43	0,76	25°	0,45	45°	9,58	9,00	46°	47,12	0,64	2,54	6,43	6,43	5,70		5,56
30	243 Win.	39,62	45,83	51,94			68,83	1,37	12,01	3,85	10,39	1,40	36°	0,38	45°	11,96	11,53	40°	55,46	0,76	3,18	7,01	7,01	6,17		6,02
31	244 Rem.	43,81	47,80	56,72			71,76	1,22	11,99	3,39	10,36	0,94	34°	0,35	45°	12,02	10,91	52°	54,99	0,64	2,54	7,01	7,01	6,17		6,02
32	6 mm Rem.	43,81	47,81	56,72			71,76	1,24	12,01	3,40	10,36	0,94	34°	0,38	45°	12,01	10,91	52°	54,99	0,60	2,50	7,01	7,01	6,18		6,02
33	25-06 Rem.	49,48	55,52	63,35			82,55	1,24	12,01	3,16	10,39	0,84	36°	0,38	45°	11,96	11,20	35°	67,24	1,27	2,54	7,39	7,37	6,54		6,35
34	25 Rem.	38,05	41,42	52,07			64,14	1,24	10,72	3,20	9,09	0,84	36°	0,33	45°	10,72	10,19	46°	50,05	0,64	2,54	7,33	7,26	6,58		6,35
35	250 Savage	38,40	41,60	48,56			63,88	1,24	12,01	3,14	10,39	0,84	36°	0,38	45°	11,93	10,52	53°	48,95	2,54	2,54	7,33	7,25	6,55		6,35
36	256 Mag. Gibbs	44,83	49,20	55,25			77,47	1,02	12,09	3,18	10,41	1,02	35°			12,01	10,82	40°	59,69			7,62	7,52	6,73		6,50
37	257 Roberts	43,88	48,56	56,72			70,49	1,24	12,01	3,20	10,39	0,84	36°	0,38	45°	12,02	10,91	41°30'	58,28	0,76	2,54	7,37	7,37	6,55		6,35

Pokračování

Rozměry v mm

Poř. čís.	Označení náboje	Délky náboje						Hlava nábojnice								Tělo, dosedací kužel a krček nábojnice								Střela			
		L_1	L_2	L_3	L_4	L_5	L_6	R	R_1	E	E_1	e_{\min}	δ	f	β	P_1	P_2	α	S	$r_{1\min}$	r_2	H_1	H_2	G_1	G_2	F	
38	270 Win.	49,48	54,76	64,52			84,84	1,24	12,01	3,16	10,39	0,84	36°	0,38	45°	11,96	11,20	35°	67,24	0,76	3,81	7,87	7,82	7,06		6,86	
39	275 H.V. Rigby	43,79	47,34	56,90			77,98	1,09	12,06	2,97	10,54	0,31				12,04	10,87	40°47'35"	58,41			8,23	8,23	7,21		6,99	
40 ¹⁾	280 Rem.	50,78	55,86	64,52			84,58	1,24	12,01	3,16	10,39	0,84	36°	0,38	45°	11,97	11,21	35°	68,56	0,64	2,54	8,00	8,00	7,23		7,04	
41	280 Riml. N. E. Ross	55,40	57,99	66,32			87,88	1,52	14,22	3,58	12,45	1,02				13,59	10,72	53°7'47"	66,12			8,13	8,13	7,29		7,05	
42	284 Win.	45,08	47,89	55,12			71,12	1,37	12,01	3,78	10,39	1,02	40°	0,38	45°	12,72	12,06	70°	53,69	0,76	3,18	8,13	8,13	7,21		7,00	
43	7 mm/08 Rem.	39,62	44,47	51,69			71,12	1,37	12,01	3,85	10,39	1,40	36°	0,38	45°	11,96	11,53	40°	55,46	0,76	3,18	8,00	8,00	7,23		7,04	
44	7,5 × 55 GP 11	44,57	47,25	55,60			77,70	1,65	12,65	3,46	10,30	0,76	51°30'59"	0,50	45°	12,60	11,60	61°	54,40	2,00	2,00	8,56	8,50	7,73		7,52	
45	30 Rem.	38,05	40,09	52,07			64,14	1,24	10,72	3,19	9,09	0,84	36°	0,38	45°	10,71	10,18	46°	50,05	0,64	2,54	8,45	8,42	7,80		7,62	
46	300 Savage	39,59	41,92	47,52			66,04	1,24	12,01	3,16	10,39	0,84	36°	0,38	45°	11,99	11,34	60°	49,41	0,76	3,18	8,65	8,61	7,85		7,62	
47	30/06 Spring.	49,48	53,56	63,35			84,84	1,24	12,01	3,16	10,39	0,84	36°	0,38	45°	11,96	11,20	34°31'59"	67,25	1,27	2,54	8,63	8,63	7,85		7,62	
48	308 Win.	39,62	43,48	51,18			71,12	1,37	12,01	3,85	10,39	1,40	36°	0,38	45°	11,96	11,53	40°	55,46	0,76	3,18	8,72	8,72	7,85		7,62	
49	318 Riml. N. E.	49,63	51,87	60,96			89,66	1,27	11,89	3,51	10,52	0,81				11,89	11,23	50°01'11"	61,77			9,14	9,12	8,38		8,07	
50	32 Rem.	38,05	39,67	52,07			64,14	1,24	10,72	3,20	9,09	0,84	36°	0,38	45°	10,72	10,19	46°	50,05	0,64	2,54	8,81	8,73	8,15		7,92	
51	333 Riml. N. E.	44,45	49,20	62,86			88,90	1,27	13,79	3,30	12,37	1,02				13,84	12,70	39°42'15"	62,04			9,27	9,22	8,46		8,20	
52	35 Rem.	39,10	40,24	48,77			64,14	1,27	11,68	3,15	10,16	0,76	34°	0,41	45°	11,67	10,82	46°49'59"	51,59	0,64	1,27	9,83	9,75	9,12		8,86	
53	350 Mag. Rigby	57,15	57,99	69,85			90,81	1,52	13,36	3,81	11,61	0,76				13,16	11,43	90°	62,87			9,75	9,73	9,07		8,89	
54	358 Win	39,62	41,92	51,18			70,61	1,37	12,01	3,85	10,39	1,40	36°	0,38	45°	11,96	11,53	40°	55,46	0,76	2,54	9,86	9,86	9,11		8,89	
55	404 Riml. N. E.	50,82	57,17	73,02			89,66	1,27	13,79	3,30	12,37	1,02				13,84	13,46	17°1'2"	95,80			11,56	11,48	10,72		10,41	
56	416 Rigby	59,77	60,96	73,66			95,27	1,65	14,99	3,81	12,70	0,81				14,96	13,72	90°	66,63			11,35	11,33	10,57		10,35	
57	505 Mag. Gibbs	62,48	63,25	80,01			95,25	1,65	16,26	4,06	14,22	1,02	36°			16,26	15,24	90°	70,10	0,51	0,51	13,67	13,59	12,83		12,57	

1) Odpovídá 7 mm Exp. Rem.