



Серия SA					ВИД ЗАТОЧКИ		
НАИМЕНОВАНИЕ	$\varnothing d_1$	$\varnothing d_2$	l_1	l_2	6	3	1
	ММ	ММ	ММ	ММ	EDP No-	EDP No-	EDP No-
SA-41M	1,5	3	38	6	20603	20600	
SA-41ML2	1,5	3	50	6	27103	27100	
SA-41ML3	1,5	3	75	6	27128	27125	
SA-42M	2,5	3	38	11	20628	20625	
SA-42ML2	2,5	3	50	11	27153	27150	
SA-42ML3	2,5	3	75	11	27178	27175	
SA-43M	3	3	38	14	20653	20650	
SA-43ML2	3	3	50	14	27203	27200	
SA-43ML3	3	3	75	14	27228	27225	
SA-11M	3	6	56	12	20403	20400	
SA-12M	3	6	60	12,7	20428	20425	
SA-52M	4	3	38	12,7	20703	20700	
SA-13M	4	6	50	16	20453	20450	
SA-53M	5	3	38	12,7	20728	20725	
SA-14M	5	6	50	16	20478	20475	
SA-1M	6	6	50	16	20003	20000	
SA-1MNF	6	6	50	19			29000
SA-1ML	6	6	50	25	20028	20025	
SA-1ML6	6	6	162	12,7	26178	26175	
SA-51M	6,3	3	50	12,7	20678	20675	
SA-2M	8	6	63	19	20053	20050	
SA-3M	9,5	6	63	19	20078	20075	
SA-3MNF	9,5	6	63	19			29002
SA-3ML	9,5	6	69	25	20103	20100	
SA-3ML6	9,5	6	169	19	26203	26200	
SA-3MZ	10	6	60	20	29101	29100	
SA-4M	11	6	69	25	20153	20150	
SA-5MZ	12	6	65	25	29105	29104	
SA-5M	12,7	6	69	25	20178	20175	
SA-5MNF	12,7	6	69	25			29004
SA-5ML6	12,7	6	175	25	26228	26225	
*SA-6M	16	6	69	25	20203	20200	
*SA-6MNF	16	6	69	25			29006
*SA-7M	19	6	69	25	20253	20250	
*SA-7MNF	19	6	69	25			29008
SA-7MNF	19	8	69	25			29010
*SA-9M	25	6	69	25	20353	20350	

* ПРЕДПОЧТИТЕЛЕН 8 ММ ХВОСТОВИК

СЕРИЯ SA