

RADLISTE RS - Typen

Rad-Typ	Radgröße	ET	Lochkreis	Naben-LZ	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	USA-Nr.	Z-Nr. Fertigung	Z-Nr. Röhrlin	Rohrling	Felgenbeft außen	Felgenbeft innen	Radlast [kg]	Reifen Max	Reifen Min	Gewicht	Rad-schraube	Radnutter	Ge-winde	Ventil	Zubehör Satz	Diebstahl-schraube	Verschluß	Deckel	Symbol-Scheibe	Bausatz
RS097	8 1/2 x 15	3,0	120,65	5	73,90	Jaguar	XJ,XJS	F 40940	0377048	1241005		2	1/2	5	1/2	600	7800	0923092	H 1/2"	0915004	0934005	K.A.	0924059	0924081	0923221	0932021	
RS092	11 x 15	-66	120,65	5	73,90	Jaguar	XJ,XJS	F 40934	0377049	1241005		6	1/2	4	600	8600	0923092	H 1/2"	0915004	0934005	K.A.	0924059	0924081	0923221	0932021		
RS093	8 x 15	12,0	112,00	5	66,50	MB	201	F 40980	0377036	1241003		2	1/8	5	3/8	435	7100	0923016	S 12x1,5	0915004	0934003	11016	0924039	0924077	0923221	0932021	
RS094	8 x 16	36,0	108,00	4	63,50	Ford	Sierra,Steer Pa 4x4	V 40917	0378046	1242005		1	6	1/2	560	7400	0923007	H 12x1,5	0915004	0934008	K.A.	0924016	0924075	0923221	0932002		
RS095	8 x 16	11,0	114,30	4	60,20	Toyota	Corolla,Supra	F 40918	0378047	1242005		2	5	1/2	505	7300	0923004	H 12x1,5	0915004	0934016	K.A.	0924016	0924074	0923221	0932007		
RS096	7 x 15	38,0	100,00	4	61,00	Renault	Alpine GTA	F 0377058	1241003		5/8	5	7/8	450	7200	0923037	S 12x1,5	0915004	0934042	21037	0924039	0924077	0923221	0932001			
RS097	8 1/2 x 15	18,0	100,00	4	61,00	Renault	Alpine	F 0377059	1241003		2	1/8	5	7/8	0	7000	0923037	S 12x1,5	0915004	0934018	21037	0924039	0924077	0923221	0932008		
RS098	7 x 16	35,0	112,00	5	66,50	MB	124,201	V 0378049	1242004		1	5	1/2	600	8300	0923016	S 12x1,5	0915004	0934040	11016	0924016	0924075	0923221	0932002			
RS099	8 x 15	12,0	100,00	4	57,00	Opel	GT VA	F 0377056	1241003		2	1/8	5	3/8	450	7400	0923004	H 12x1,5	0915004	0934016	K.A.	0924039	0924077	0923221	0932001		
RS100	9 x 15	3,0	100,00	4	57,00	Opel	GT HA	F 0377057	1241003		3	5	1/2	450	7700	0923004	H 12x1,5	0915004	0934016	K.A.	0924039	0924077	0923221	0932001			
RS101	7 x 15	38,0	108,00	4	57,00	Audi	80,90,Q Typ 89	V 41107	0377054	1241003		5/8	5	7/8	480	6800	0923102	S 14x1,5	0915004	0934046	K.A.	0924039	0924077	0923221	0932001		
RS102	10 x 15	-7	112,00	5	66,50	MB	107,116	F 40985	0377062	1241005		3	1/2	6	600	8400	0923016	S 12x1,5	0915004	0934003	11016	0924016	0924074	0923221	0932002		
RS103	7 1/2 x 16	4,0	108,00	4	63,50	Ford	Sierra VA	F 0378050	1242005		2	5	525		7700	0923007	H 12x1,5	0915004	0934019	12100	0924016	0924075	0923221	0932002			
RS104	9 x 16	11,0	108,00	4	63,50	Ford	Sierra HA	F 0378051	1242005		2	1/2	6	525	8600	0923007	H 12x1,5	0915004	0934019	K.A.	0924016	0924075	0923221	0932002			
RS105	9 1/2 x 15	42,0	130,00	5	71,60	Istera	Imperator VA	F 0377065	1241005		1	1/2	7	1/2	0	8100	0923100	M 14x1,5	0915004	0934004	12100	0924016	0924074	0923221	0932007		
RS106	12 1/2 x 15	4,0	130,00	5	71,60	Istera	Imperator HA	F 0377066	1241005		4	1/2	7	1/2	0	8800	0923100	M 14x1,5	0915004	0934019	12100	0924016	0924081	0923221	0932017		
RS107	210 TR 415	15,0	120,00	5	72,50	BMW	5/1,6CS/1,7	V 41060	0385003	1242007		50	150	600	7740	0923037	S 12x1,5	0915004	0934002	21037	0924016	0924074	0923221	0932002			
RS108	7 x 15	34,0	112,00	5	57,00	Audi	100,200	F 0377064	1241005		1/2	6	0	0	7500	0923037	S 12x1,5	0915004	0934002	21037	0924016	0924074	0923221	0932002			
RS109	9 x 16	30,0	108,00	5	0,00	Ferrari	Testarossa VA	F 41087	0378055	1242005		1	1/2	7	550	8300	0923037	S 12x1,5	0915004	0934025	K.A.	0924059	0924081	0923221	0932025		
RS110	12 1/2 x 15	-3	108,00	5	0,00	Ferrari	Testarossa	F 41074	0377067	1241005		4	1/2	7	1/2	550	8800	0923037	S 12x1,5	0915004	0934026	K.A.	0924059	0924081	0923221	0932025	
RS111	7 x 16	11,0	108,00	5	65,10	Volvo	740,760	F 0378056	1242007		1	1/2	5	590	7700	0923004	M 12x1,5	0915004	0934008	K.A.	0924016	0924111	0923221	0934026			
RS112	7 1/2 x 16	17,0	108,00	5	65,10	Volvo	740,760	F 41153	0378057	1242007		1	1/2	5	590	7400	0923004	M 12x1,5	0915004	0934008	K.A.	0926016	0924075	0923221	0932002		