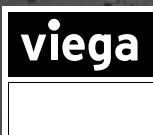


Produse Viega

Listă numere model



mod.



nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina
1004	198	1111.1	68	1236	176	1299	200	1751	231
1004.11	201	1111XL	67	1237	195	1299.1	204	1752	231
1004.12	201	1112	67	1237.1	195	1332	244	1761	231
1004.13	202	1112.1	68	1237.2	195	1401	174	1761	244
1004.14	202	1112XL	67	1237.3	195	1401.5	174	1811	232
1004.16	201	1114	68	1237.4	192	1401.9	174	1811	245
1004.17	201	1114.1	68	1237.5	195	1403	175	1811-654	235
1004.18	202	1114.2	69	1237.5	197	1403	175	1811-654	248
1004.2	198	1114.5	69	1237.6	193	1403	175	1812	232
1005	199	1115	69	1238.10	192	1403.1	175	1812	245
1005.2	199	1115.1	70	1238.11	192	1403.1	175	1813	232
1006	198	1115.1XL	70	1238.12	192	1403.5	175	1813	245
1006.100	202	1115.5	69	1238.2	192	1404	175	1814	232
1006.101	202	1115.5XL	69	1239.2	197	1405	174	1814	245
1006.2	199	1115XL	69	1239.4	197	1405	174	1817	232
1006.90	201	1116	63	1243	207	1405	174	1817	245
1006.91	202	1116.1	63	1243.1	207	1405.1	174	1819	232
1006.93	201	1116.1XL	63	1243.2	208	1405.1	174	1819	245
1007	200	1116XL	63	1243.3	208	1405.2	174	1821	233
1013.9	119	1117.2	66	1243.4	208	1405.3	174	1821	246
1019	146	1117.2XL	66	1245	189	1412.891	18	1822-260	235
1021	176	1118	65	1245.1	190	1412.891	262	1822-260	248
1021.5	176	1118XL	66	1247	208	1412.991	262	1831	233
1022.5	27	1121-654	235	1247.1	209	1415	20	1831	246
1022.5	148	1121-654	248	1247.2	210	1415	264	1832	233
1022.6	27	1126	63	1247.3	209	1421	227	1832	246
1022.6	148	1126.1	64	1247.4	209	1421	240	1841	233
1022.7	148	1126.1XL	64	1247.5	210	1445.2	189	1841	246
1028.1	149	1126XL	63	1247.6	209	1445.3	190	1842	233
1029	149	1148	73	1249	210	1452	211	1842	246
1030.5	176	1149.7	73	1249.1	210	1453.1	177	1845	234
1037	146	1156	71	1249.20	210	1454	177	1845	247
1037	175	1156XL	71	1249.30	208	1455	178	1846	234
1041	199	1157.1	71	1252.1	205	1456.1	193	1846	247
1041	200	1157.1XL	72	1252.9	205	1472.1	207	1851	234
1041.1	201	1158	74	1254.1	206	1480	179	1851	247
1072.3	146	1158.1	74	1254.2	205	1481	212	1852	234
1075.96	28	1159	72	1254.9	205	1490	178	1852	247
1077.2	21	1159.1	72	1255.1	207	1513	243	1853	234
1077.2	103	1159.1XL	72	1255.9	207	1515	244	1853	247
1078	149	1159XL	72	1256	206	1516	226	1855	234
1079.1	28	1160	70	1256.1	206	1516.113	150	1855	247
1079.1	146	1162	71	1256.2	206	1516.113	226	1911	226
1079.3	28	1163	71	1259	192	1516.512	226	1911	231
1079.3	147	1165	70	1259	195	1521	241	1911	266
1079.5	29	1200.2	193	1259.1	197	1522	241	2004	136
1079.6	29	1200.3	193	1260	189	1523	242	2004	175
1079.7	29	1203	175	1261	189	1525	243	2005	143
1096.0	26	1204	174	1262	181	1526.414-897	20	2005.7	144
1096.0	147	1204.1	174	1262.1	181	1526.414-897	142	2007.3	21
1096.5	26	1213	176	1262.2	181	1526.424-897	142	2007.3	102
1096.5	147	1213.5	176	1262.3	181	1526.8	266	2021.6	142
1096.8	27	1214.3	176	1270	178	1526-182	265	2021.7	18
1096.8	146	1219.6	207	1270.1	178	1526OE-182	265	2021.7	101
1096.9	27	1219.8	212	1271	244	1531	241	2021.7	142
1096.9	146	1219.9	212	1272	178	1541	242	2021.85	150
1097.0	26	1221	244	1273	193	1542	242	2032.9	142
1097.0	148	1222	244	1274	179	1551	241	2035.5	150
1097.5	26	1223	176	1275	178	1552	241	2035.6	150
1097.5	147	1224	183	1277	212	1611	227	2036	150
1097.6	27	1224.1	183	1279	190	1611	240	2040	21
1097.6	145	1225	183	1280	190	1612	227	2040	102
1097.7	28	1225.1	183	1281	179	1612	240	2040	152
1097.7	148	1226	183	1282	177	1613	227	2040-404	152
1097.9	27	1226.1	184	1283	177	1613	240	2041.5	152
1097.9	145	1227	186	1284	177	1614	227	2042	211
1103	62	1227.1	186	1286	200	1615	227	2043	444
1103XL	62	1228	186	1288	200	1615	240	2125.59	18
1104	62	1228.1	186	1288.1	200	1622	227	2125.59	101
1105	62	1229	186	1290	187	1622	240	2125.9	19
1106	62	1229.1	187	1294	203	1626	240	2125.9	102
1106XL	62	1234	197	1294.1	203	1632	240	2132	20
1109.3	64	1234	212	1294.3	204	1641	231	2132	265
1111	67	1235.23	193	1294.9	204	1751	226	2139.2	153

nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina
2141.3	18	2234.5	126	2259.9	73	2295.2	158	2370	123
2141.3	101	2234.6	119	2259.9	100	2296.1	163	2386XL	32
2141.3	141	2235	25	2259.9XL	17	2296.2	162	2386XL	57
2141.4	19	2235	105	2259.9XL	43	2296.4	162	2386XL	75
2141.4	102	2235	124	2259.9XL	73	2297.11	167	2386XL	107
2141.4	142	2235.1	124	2259.9XL	100	2297.1XL	163	2389XL	31
2141.5	18	2235.90	125	2260	13	2297.2XL	163	2389XL	74
2141.5	101	2235.95	125	2262	13	2297.3XL	163	2389XL	107
2141.5	140	2236	25	2263	14	2297.4XL	168	2411XL	8
2143.5	122	2236	105	2263	127	2299.3	167	2412XL	8
2143.5	144	2236	125	2263.1-182	15	2299.49	168	2415	11
2143.60	122	2236.10	25	2263XL	14	2299.6	159	2415.1	12
2143.60	144	2236.10	105	2264	15	2299.61	168	2415.1XL	12
2143.62	122	2236.10	125	2265	14	2299.62	159	2415.2	12
2143.62	144	2236.50	125	2267	15	2299.7	165	2415.3	11
2143.8	122	2237	22	2269	16	2299.7	211	2415.5XL	11
2143.8	144	2237	112	2269	99	2299.9	160	2415XL	11
2143.9	122	2237.09	116	2270	23	2299.91	160	2416	4
2143.9	144	2237.1	112	2270	120	2311	93	2416.1	4
2169	150	2237.19	117	2270.1	121	2311.1	95	2416.1XL	4
2191	152	2237.20	127	2270.10	24	2311XL	93	2416.2	13
2191.1	152	2237.21	128	2270.10	120	2312	94	2416XL	4
2203	90	2237.23	128	2270.2	121	2312.1	95	2417.2XL	7
2203XL	90	2237.2XL	128	2270.21	129	2312.3	94	2418	5
2205	90	2237.3XL	129	2270.23	129	2312XL	94	2418	6
2205XL	90	2237.4XL	129	2270.26	130	2314	95	2418.1	6
2210.10	127	2237XL	114	2270.4	23	2314.2	95	2418XL	6
2210.20	121	2238	22	2270.4	120	2314.5	96	2426	4
2210.30	119	2238	113	2270.8	23	2315	96	2426.1	5
2210.40	124	2238.09	117	2270.8	121	2315.1	97	2426.1XL	5
2211	8	2238.1	113	2270.9	24	2315.1XL	97	2426.2	13
2211.1	9	2238.19	118	2270.9	122	2315.5	96	2426XL	4
2211.1	39	2238.20	127	2271.1	30	2315.5XL	96	2427	5
2211.5	18	2238.2XL	128	2272.1	28	2315XL	96	2428	5
2212	8	2238XL	115	2272.2	28	2316	90	2456	15
2212.1	10	2239	23	2272.5	30	2316.1	91	2456XL	15
2212.1	40	2239	114	2272.5	148	2316.1XL	91	2457	16
2212.3	9	2239.1	114	2273.1	30	2316XL	90	2457	43
2212.4	9	2239.20	128	2276.1	21	2317.1	93	2459.5XL	16
2213.3	11	2239.2XL	129	2276.1	102	2317.2	93	2484.7	151
2213.3	233	2239.5	120	2276.8	21	2317.2XL	93	2484.7	165
2214	10	2239XL	115	2276.8	102	2318	92	2484.7	211
2214.1	10	2240	24	2276.9	21	2318XL	92	2484.9	160
2214.2	10	2240	104	2276.9	102	2325.5	101	2485.7	169
2214.3	10	2240	123	2277.2	29	2325.7	101	2485.8	169
2215.1	12	2240.2	124	2281.15	119	2326	91	2487.90	167
2215.4	12	2242	24	2281.5	118	2326.1	91	2488.1	169
2215.5	11	2242	105	2283	119	2326.1XL	91	2488.2	169
2215.6	9	2242	123	2286	32	2326XL	91	2488.3	169
2215.6	68	2242.2	123	2286	57	2327	91	2489.1	159
2215.6	94	2244	26	2286	75	2334	126	2489.2	159
2217.1	7	2247	26	2286	107	2334.5	126	2489.9	160
2217.2	7	2248	26	2286XL	32	2337	103	2490.1	31
2217.3	17	2249.3	25	2286XL	58	2337	115	2490.1	49
2217.4	7	2251	22	2289	31	2338	104	2490.1	57
2217.4	118	2251	103	2289	74	2338	116	2490.1	74
2218	6	2252	25	2289	106	2339	104	2490.1	85
2218.4	20	2255	14	2289XL	32	2339	116	2490.1	106
2221	19	2259.1	72	2290	166	2355	98	2490.1	167
2221.1	19	2259.1	99	2290.2	166	2356	99	2494	31
2222	19	2259.1XL	72	2291.1	106	2356.1XL	99	2494	49
2222.05	19	2259.1XL	99	2291.1	166	2356XL	99	2494	57
2222.2	19	2259.2XL	16	2291.2	106	2357.1XL	99	2494	74
2222.6EX	19	2259.2XL	224	2291.2	166	2359	100	2494	106
2225	17	2259.5	16	2292.2	31	2359.7	100	2496.1	162
2225.5	17	2259.7	16	2292.2	106	2359.7XL	100	2496.3	161
2225.6	17	2259.7	43	2292.2	167	2359XL	100	2496.5	161
2228.7	17	2259.7	73	2292.4XL	31	2360	97	2496.9	168
2232.1	20	2259.7	84	2292.4XL	106	2362	97	2497.2XL	163
2232.3	20	2259.7XL	16	2292.4XL	167	2363	98	2497.3XL	162
2233.5	29	2259.7XL	43	2293.1	158	2363.3	98	2499	169
2233.6	29	2259.7XL	73	2293.2	158	2364	98	2611	38
2234	126	2259.9	17	2293.3	167	2365	98	2611.5	38
2234.20	129	2259.9	43	2295.1	158	2370	104	2611XL	38

mod.

nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina
2612	39	2799.7	22	3811.1	422	4703	134	4923.1	494
2612.3	39	2799.7	103	3811.3	422	4704	134	4923.5	465
2612XL	39	2799.7	151	3811.5	421	4704.1	135	4923.5	486
2613	39	2799.7	165	3811.5	513	4705	134	4924	473
2614	40	2799.7	210	3812	420	4705.1	134	4924	509
2614.2	40	3001	216	3813	420	4705.5	135	4925	472
2614.5	48	3003	217	3815	421	4705.6	135	4925	509
2614.6	48	3004	217	3815.1	420	4711	138	4926	457
2615	40	3088	224	3815.2	422	4711.5	150	4926.20	465
2615.1	41	3090	216	3815.5	421	4712	138	4926.5	464
2615.1XL	41	3091	216	3815.5	513	4713	137	4927	452
2615.2	41	3092	216	3816	424	4713P	138	4927.1	459
2615.5	41	3098	224	3817.5	429	4714	138	4927.3	462
2615.5XL	41	3120	216	3817.6	429	4714.1	139	4927.3	484
2615XL	40	3121	216	3817.815	423	4714.7	139	4928.1	469
2616	36	3130	217	3817.816	423	4715	139	4928.2	469
2616.1	36	3180	217	3817.818	424	4715.7	139	4928.3	470
2616.1XL	36	3211-866	428	3817.819	423	4716	136	4928.4	470
2616XL	36	3227.132	428	3819	422	4717	137	4929.1	490
2617.2	38	3227.2	428	3821	423	4718	136	4929.2	490
2618	37	3227.4	428	3891	414	4718.7	137	4929.3	490
2618.1	37	3228	426	3891	429	4721.71	141	4929.4	490
2618XL	37	3229	427	3892	371	4722P	139	4932.2	466
2624	48	3233.4	427	3892	414	4723	141	4932.3	466
2624.1	48	3233.8	427	3892	429	4723.1	141	4933.1	469
2625.5	44	3233.9	427	3894	429	4724	141	4933.11	469
2626	36	3240	218	3895	429	4724.3	141	4933.2	489
2626.1	37	3240	228	3932-667	370	4725.5	140	4933.21	489
2626.1XL	37	3241	220	4211	81	4725.7	140	4933.3	469
2626XL	36	3241	229	4212	81	4726.4	137	4933.4	489
2630	48	3241.1	82	4212.2	82	4730	142	4933.5	469
2641.2HT	46	3242	220	4213	82	4732.11	142	4933.6	489
2646	46	3242	229	4213.1	82	4732.4	142	4933.61	489
2648	45	3243	219	4215	82	4733	143	4933.7	487
2648S	45	3244	219	4215.1	83	4735	140	4933.71	487
2648T	45	3244	228	4215.2	83	4737	143	4933.8	475
2650	41	3245	219	4215.5	83	4739.1	152	4933.8	494
2652	42	3246	219	4216	80	4741	141	4933.81	475
2654	42	3246	228	4216.1	80	4749	144	4933.81	494
2656	42	3247	219	4217.2	81	4756	140	4934.1	466
2659.5	43	3247	228	4218	81	4763	140	4934.1	508
2659.5XL	43	3251	229	4226	80	4775.21P	145	4934.2	466
2661	42	3252	229	4226.1	80	4777	145	4934.2	508
2666	42	3253	229	4256	84	4780.4	151	4934.3	467
2670	44	3270	218	4259	84	4783	140	4934.3	508
2670.4	44	3270	228	4259.1	84	4793	138	4934.31	467
2671	44	3280	218	4263	84	4911.6	456	4934.4	467
2671.3	45	3280	228	4265	83	4911.65	463	4934.4	508
2687	49	3290	224	4278	166	4912.2	467	4934.5	467
2701	135	3291	224	4278.5	166	4914.10	455	4934.5	508
2702	135	3301	225	4279	166	4914.11	481	4934.6	467
2703	134	3330	223	4280	166	4914.2	460	4934.8	467
2711	138	3331	223	4284.9	161	4914.2	483	4935.1	454
2712	138	3334	223	4289	85	4914.20	453	4935.2	454
2713	137	3335	224	4296.1	164	4914.21	480	4935.3	454
2714	138	3340	223	4299.61	164	4915	513	4935.40	468
2715	139	3341	223	4299.62	164	4919	415	4935.6	462
2716	136	3344	223	4299.9	161	4919	513	4936.2	454
2717	137	3426	265	44.1-603	370	4921.3	462	4936.3	457
2718	137	3427	265	45.1-603	370	4921.4	455	4936.4	450
2726	136	3427.1	265	4511	55	4921.6	456	4936.6	474
2736	143	3427.2	265	4511.4	55	4921.65	463	4936.61	474
2738	143	3471	217	4512	55	4921.66	463	4936.7	450
2739.1	143	3525	222	4515	55	4921.75	463	4936.8	451
2739.3	152	3526	230	4515.1	55	4921.76	455	4937	512
2763	140	3527	225	4516	54	4921.8	470	4937.1	512
2779.1	147	3530	220	4516.1	54	4922.2	468	4937.2	512
2779.3	147	3530	221	4517.2	54	4922.4	488	4938	459
2782	21	3530	230	4518	54	4922.5	487	4938.1	451
2782	103	3531	218	4526	54	4922.6	487	4938.2	452
2782	211	3535	222	4526.1	54	4922.7	487	4938.21	473
2782.5	151	3741	426	4551	56	4922.71	488	4938.22	440
2784.7	151	3811	420	4562	56	4922.9	468	4939	449
2784.7	165	3811.01	426	45-667	370	4922.9	488	4939.1	449

nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina
4939.2	449	4965.32	440	4987	500	5611.02	389	6145.6	350
4941.5	506	4965.33	440	4987.1	500	5611.5	387	6145.61	350
4941.5-551	510	4965.40	443	4987.2	501	5611.6	388	6146	351
4942.5	506	4965.44	443	4987.3	500	5611.9	390	6146.2	352
4943.2	505	4965.50	443	4987.38	502	5611.916	388	6146.215	352
4943.21	506	4965.51	443	4987.39	503	5611.917	388	6146.22	353
4944.2	505	4965.60	443	4987.41	500	5611-101	397	6146.221	353
4944.21	507	4965.61	443	4987.419	502	5611K	389	6146.222	353
4944.8	474	4965.62	443	4987.49	502	5612	389	6146.224	353
4944.8	510	4965.63	443	4989	501	5617	398	6146.36	353
4945.1-356	510	4965.80	441	4991	503	5621.1-880	387	6148.1	355
4945.2	505	4965.81	443	4992	503	5621.24	386	6148.5	354
4946.2	506	4965.86	441	4993.5	503	5621.25	387	6148.6	354
4946.3	511	4965.90	440	4994	492	5625.55	408	6149.10	358
4947	473	4965.90	444	4994.1	492	5632.2	387	6149.11	358
4947	509	4965.91	443	4995.05-876	414	5633.1	385	6149.12	358
4947.1	473	4966.10	435	4995.05-876	504	5633.2	385	6154.0	344
4947.1	509	4966.14	442	4995.1	502	5633.3	385	6155.0	345
4948.21	474	4966.16	442	4995.2	503	5633.90	385	6161.01	347
4948.21	510	4967.10	435	4995.3	501	5634.1	385	6161.05	356
4948.31	474	4967.30	440	4996	493	5635.1	409	6161.09	356
4948.31	510	4967.31	440	4996.1	493	5635.2	410	6161.10	357
4948.39	474	4967.32	440	4997	495	5635.3	410	6161.11	357
4948.39	494	4967.33	440	4998.2	494	5635.7	408	6161.12	357
4948.39	510	4967.86	441	4998.3	494	5636	409	6161.13	347
4949.1	468	4968.10	435	5121	382	5636.1	409	6161.15	357
4949.3	488	4970	512	5121.3	382	5692.1	396	6161.16	357
4949.4	468	4971.10	438	5121K	382	5694	397	6161.17	357
4949.5	468	4971.11	438	5125	382	5694.5	397	6161.2	356
4949.5	488	4971.20	438	5212.1	383	5695	397	6161.22	355
4951.1	482	4971.70	440	5216.1	383	5696	397	6161.32	355
4951.15	485	4971.80	439	5222	383	5697	397	6161.42	355
4951.20	486	4971.90	439	5222.1	383	5698	397	6161.50	348
4954	492	4972.30	471	5226.1	384	5725	394	6161.51	348
4954.1	493	4972.31	471	5313	9	5725	408	6161.52	347
4954.8	488	4972.40	471	5313	95	5725.5-45V	415	6161.60	348
4954.9	489	4972.41	471	5313P	9	5725.94	407	6161.61	348
4955.1	481	4972.80	460	5313P	94	5725.94	428	6161.62	347
4955.15	484	4972.81	460	5325.75	18	5725V-542	398	6161.7	350
4955.25	484	4972.82	461	5325.75	101	5726	395	6161.70	348
4956	495	4972.83	461	5331	152	5726.0	393	6161.71	348
4956.4	495	4973.30	472	5331.2	153	5726.51	395	6161.72	347
4956-551	495	4973.31	472	5335	124	5727	394	6161.80	359
4957	493	4973.40	472	5337	112	5729	389	6161.81	358
4958	474	4973.41	472	5337.09	116	5753	392	6161.86	359
4958	510	4973.80	461	5338	113	5753.01	397	6161.89	359
4960.30	438	4973.81	461	5338.09	117	5753.02	394	6161.9	359
4960.31	438	4974.10	471	5339	114	5753.904	393	6162	343
4960.40	438	4974.11	471	5340	123	5753.905	393	6162.0	344
4960.41	438	4974.20	472	5341	152	5753-542	397	6162.01	344
4960.80	436	4975.10	472	5341	211	5754	394	6162.09	345
4960.81	436	4975.11	472	5341.6	152	5754.905	394	6162.1	344
4961.90	473	4975.20	472	5370	121	5755	393	6162.45	342
4962	468	4976.10	470	5399.80	168	5756	393	6162.875	342
4962.1	470	4976.11	470	5399.89	168	5763	395	6163.1	344
4962.2	470	4976.20	490	5420	392	5788	391	6163.2	344
4962.3	471	4976.21	490	5420.1	396	5788.4	391	6163.45	342
4962.4	471	4976.30	471	5421	392	5788.45	391	6166.41	362
4962.5	468	4976.31	471	5422	384	5788.70	392	6166.42	362
4963	488	4976.40	491	5430	384	5788.71	391	6166.45	362
4963.1	491	4976.41	491	5431	384	5791-111	396	6166.46	362
4963.2	491	4980.10	436	5432	384	5815	386	6167.10	343
4963.3	491	4980.30	436	5433	384	5815.586	386	6167.11	343
4963.4	491	4980.40	434	5438	382	5815.586-K	386	6167.12	343
4963.5	488	4980.50	434	5439	382	5815K	386	6168	360
4964.10	437	4980.60	448	5439.5	383	5816	386	6168.02	361
4964.80	437	4980.61	448	5440	383	5972.152	398	6168.2	360
4964.95	440	4980.62	439	5441	383	5973	398	6168.21	360
4965.10	437	4980.63	458	5535	390	6141.12	358	6168.45	361
4965.12	441	4980.65	458	5535.4	390	6141.71	351	6168.46	361
4965.14	442	4980.94	440	5536	391	6145.4	350	6168-035	361
4965.16	441	4980.96	439	5555	390	6145.41	350	6170.0	349
4965.30	440	4980.97	439	5555K	390	6145.5	350	6170.10	349
4965.31	440	4986.2	501	5611	388	6145.51	350	6170.10	349

mod.

nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina	nr. model	pagina
6170.11	349	7462.71	403	8145	292	8333.2	334	94478	263
6170.12	349	7622	402	8152.4	287	8334.1	315	94478.0	264
6171.0	346	7622.31	402	8156	283	8334.2	334	94478-926	262
6171.10	345	7622.51	402	8156.1	283	8350.13	329	94490G	262
6171.10	346	7721	402	8157	284	8350.14	328	94576.1	146
6171.11	345	7850	404	8158	284	8350.23	318	94826.9	267
6171.12	345	7860.71	404	8159	285	8350.24	337	94826C1	267
6177.45	363	7860.71-880	404	8161.15	279	8350.26	329	94826C2	267
6311	363	791-880	371	8161.2	272	8350.31	327	94827C1	267
6311K	363	792	406	8161.21	277	8350.32	327	94933	266
6387.35	363	7928.520	406	8161.22	278	8350.35	330	94936	267
6387.38	363	794	406	8161.45	274	8350.36	330	94939	267
6821.45	370	794.1	407	8161.95	276	8351.1	316	94940	266
6822.45	370	7942.89V	415	8162	281	8351.2	335	94943	266
6887.19	371	79485.1	406	8162.5	289	8351.65	335	94948	267
6887.45	371	79485.20	407	8164	280	8352.1	316	94949	266
6889	371	7964-563	415	8164.21	282	8352.11	320	94961	267
6892	371	7968	414	8164.5	287	8352.12	321	94980	268
6892	413	7968.5	414	8165	280	8352.2	332	94980.1-584	268
6892	503	7969	414	8167.6	288	8352.21	320	94981	268
6895	371	7985	404	8168	281	8352.690	329	95001A	252
6928	367	7985.01-881	414	8169	289	8352.690	355	95002A	252
6928.0	368	7985.10	405	8169.2	288	8353.1	316	95040	252
6928.1	368	7985.15	405	8173	294	8353.2	335	95041	252
6928.5	368	7985.17	405	8180.1	311	8354.1	317	95060	253
6928EX	367	7985.20	405	8180.25	293	8354.2	336	95085	253
6929	367	7985.30	405	8180.26	292	8355.1	317	95086	253
6929.1	368	7985.30-697	413	8180.61	293	8355.11	321	95090	253
6930.0	368	7985.31-697	413	8180.73	294	8355.12	322	95092	253
6931.0	368	7985.31-697	504	8308	301	8355.2	336	95130	253
6931.45	369	7985.32	405	8308.1	300	8355.65	336	95130	254
6931.8	369	7985.47V	415	8308.17	279	8355.90	328	95130	255
6934	369	7985.50	413	8308.8	302	8355.91	329	95240	258
6934.0	369	7985.50	504	8309.145	301	8356.8	278	95243	259
6934.1	369	7985.80	408	8309.45	300	8367	302	95270	258
6956.0	364	7985.88V	414	8310.12	331	94090G	257	95290	262
6956EX	364	7985.88V	429	8310.16	330	94092G	257	95301	261
6960	366	7985.94	407	8310.2	303	94096	261	97100-93C	412
6960.0	367	7985.94	428	8310.45	305	94096G	261	9777.9	12
6960.1	366	7985.945	408	8310.5	304	94098G	261	9778.0	13
6961	364	7985.945-639	414	8310.52	295	94130G	255	9778.1	13
6961.1	364	7985.945-639	504	8310.54	305	94180	255	9941	266
6961.96	367	7987.570	415	8310.68	294	94243G	256	9945-143	396
6962	365	7987V	415	8310.79	300	94246G	257	9952-571	266
6962.1	366	7988	398	8310.83	331	94270G	256	9953ME	265
6963	365	7988.5	415	8313	306	94270GF	257	9953OE	265
6963.1	365	7989.270	415	8313.5	306	94280G	256	G2016T	47
6964.0	366	8001	294	8315.1	313	94330	259	G2019T	47
7121K	402	8001	305	8315.2	333	94330G	259	G2023	47
7122	403	8019.21	427	8317	304	94331G	260	G2109T	46
7122K	403	8019.22	427	8326.1	311	94340	260	G2343S	45
7128	402	8040.21	277	8326.15	312	94340G	260		
7128.4	403	8064.22	282	8326.16	312	94341G	260		
7138.2	403	8076	294	8326.2	332	94343G	260		
7139.11	412	8077	294	8326.21	313	94359	261		
7139.13	412	8090	425	8326.55	332	94384G	261		
7139.15	410	8090.1	425	8326.65	332	94385.1	27		
7139.151	411	8090.2	425	8326.7	333	94385.1	146		
7139.152	411	8090.3	425	8326.9	313	94385.2	145		
7139.153	411	8091	425	8327.1	311	94471G	262		
7139.159	412	8092	424	8328	306	94472G	262		
7139.16	410	8093	425	8330.15	330	94472GL	262		
7139.161	411	8094	424	8330.16	337	94476	263		
7139.162	411	8108.1	273	8330.2	303	94476.0	263		
7139.163	412	8108.45	275	8330.21	317	94476.05	263		
7139.169	412	8108.8	274	8330.22	337	94476.05NOR	263		
7139.17	413	8130.2	272	8330.45	304	94476.09	263		
7139.18	413	8130.45	275	8331.1	314	94476.1	264		
7139.19	415	8130.95	276	8331.2	333	94476.2	264		
7139.20	412	8136.2	273	8332.1	314	94476.21	264		
7391	415	8141.2	290	8332.2	334	94476-926	262		
7432	402	8142	290	8332.3	318	94476EX	264		
7432.31	402	8143	291	8332.4	315	94477.0-713	20		
7432.51	402	8144	291	8333.1	315	94477.0-713	264		