



Achievement

814	16s	$\frac{A}{568}$
		1365
		44a
		2186
		309
1144	19 ^m T	596
		1734
		2423

Adlah

Admiral

242	12s 104	437
52a	19 ^m 16s	585

Aho

2658	10 $\frac{1}{2}$ ^m 1055 1057	312
	Super Shock	

Alpina

1496	4 $\frac{3}{4}$ ^m 445	278
1576	5 ^m 447 P47	280
2185	5 $\frac{1}{2}$ ^m 465	265
2691	5 $\frac{1}{2}$ ^m 466 P47	270
1428a	6 ^m 833 Gruen	277
9a	6 $\frac{3}{4}$ ^m 861	311
1577	8 $\frac{3}{4}$ ^m 566 568 P66	
	P68	274
2261	8 $\frac{3}{4}$ ^m 565	285
2262	8 $\frac{3}{4}$ ^m 565 Inca	277
2603	8 $\frac{3}{4}$ -12 ^m 847	318
11a	10 $\frac{1}{2}$ ^m 751 753	345
1213a	10 $\frac{1}{2}$ ^m 585	318
1227	10 $\frac{1}{2}$ ^m 761	321
1456	10 $\frac{1}{2}$ ^m 586 588 P86	
	P88	323
1655	10 $\frac{1}{2}$ ^m 635 U 170	
	Novice	326
2184	12 ^m 592 Inca	319
306	17 ^m 337	426
1497	17 ^m 365 P65	335
1228	18 ^m 355 356 P55	
	P56	438
307	18 $\frac{1}{2}$ ^m 273A	466
308	18 $\frac{1}{2}$ ^m 277A	360
1364	18 $\frac{1}{2}$ ^m 3335	448
2099a	18 $\frac{1}{2}$ ^m 3335	448

Alpina

		$\frac{A}{423}$
	18 $\frac{1}{2}$ ^m 3335 28/12	468
	19 ^m 291	
	19 ^m 409 410 413	440
	P09 P10 P13	532
	chrono	282
	821	312
	495	

Altus

1276	4 $\frac{3}{4}$ ^m 7	261
1277	5 $\frac{1}{2}$ ^m 9	260
1278	6 $\frac{1}{2}$ ^m 4	
	8 $\frac{3}{4}$ ^m 6	285
1279	8 $\frac{3}{4}$ -12 ^m 10	287
218	10 $\frac{1}{2}$ ^m 3	314
1280	10 $\frac{1}{2}$ ^m 8	314

AM

734a	5 $\frac{1}{4}$ ^m 115	292
898	5 $\frac{1}{4}$ ^m 65	299
405	5 $\frac{1}{2}$ ^m 56 57 58 59 61	309
97	6 $\frac{1}{2}$ ^m 80 81	284
98	6 $\frac{3}{4}$ -11 ^m 640 641 642	
	650 651 652	319
1718a	7 $\frac{3}{4}$ ^m 380 382 Inca	272
1832a	7 $\frac{3}{4}$ ^m 380 382	267
99	8 $\frac{3}{4}$ ^m 624 627	284
899	8 $\frac{3}{4}$ ^m 600	283
955	8 $\frac{3}{4}$ ^m 621 622 623	285
202	8 $\frac{3}{4}$ -13 ^m 230	327
318	9 $\frac{3}{4}$ ^m 290	343
2566	9 $\frac{3}{4}$ ^m 345	340
103	10 $\frac{1}{2}$ ^m 280 281 420	
	421 422 423	
	424 425 426	
	427 428 430	
	431 432	363
101	10 $\frac{1}{2}$ -13 ^m 50 8journs	352
102	10 $\frac{1}{2}$ -13 ^m 221 270 277	292
1786a	11 $\frac{1}{2}$ ^m 400 465 Inca	318
104	12 ^m 215 216	363
105	12 ^m 225	310
1765	12 ^m 390 391 397	307
2227	12 ^m 390 Inca	310
670	13 ^m 220 221 223	404



AM

			A
1302	16 ^m	142 143 144	417
964	17 ^m	125 126	383
965	17 ^m	500 501 502	433
592	18 ^m	520	345
2451	18 ^m	579	468
406	18½ ^m	196 197	479

Amida

1759	5½ ^m	510 à plateau	342
2269	7½ ^m	30 à doigt	
	9½ ^m	50 à doigt	380
1760	9½ ^m	60 62 à doigt	400
1955	9½ ^m	60 à plateau	400
1761	10½ ^m	72 à doigt	390
1762	10½ ^m	72 à plateau	390
1763	10½ ^m	500 à plateau	360
2387	10½ ^m	501 Inca autom.	
	12 ^m	550 Inca autom.	384
1366	13 ^m	150 à doigt	481

Angelus

1885	12 ^m	250 251 256 chrono Inca	342
1498a	13 ^m	23 VZ	358
992	14-15 ^m	210 chrono compteur	400
1886	14-15 ^m	215 chrono compteur	460
2328	14 ^m	240	377
1887	15-16 ^m	240 Reveil 8jours Inca	378
1888	22 ^m	130 Reveil 8jours	560
1889	22 ^m	190 Reveil 8jours	635
2606	22 ^m	195 stolz	645
1890	26 ^m	160 SO 8jours	530

Aristo Park

677a	16 ^m	B 97	508
------	-----------------	------	-----

Aroigno

			A
	10½ ^m		363
	10½ ^m	60	335
	10½ ^m	60 à basc.	333
	10½ ^m	150 151 152 153	
		154 155 156 157	
		158	
	10½ ^m	260 261 262 263	
		264	307
	10½ ^m	150 260 Inca	310
	10½ ^m	34 a.r.	365
	10½ ^m	16 34 45	361
	10½ ^m	80 90 120	307
	12 ^m	54	372
	13 ^m	23	397

AS

	3½ ^m		284
	4 ^m	545	274
	4½ ^m	842 848	280
	4½ ^m	945	291
	4½ ^m	748	286
	4½ ^m	808	299
	4½ ^m	1017 1042	272
	5 ^m	475 480 560	
		627	280
	5 ^m	480	285
	5 ^m	1234 1257 1278	
		1289	242
	5 ^m	1234 Inca	259
		520	
	5½ ^m	362 368 610	283
	5 ^m	976	
	5½ ^m	1012	
	8½ ^m	931 986 990 1022	
		1025 1026 1057	
		1079 1127 1246	
		1273 vir.50	282
	5 ^m	976 vir.45	
	5½ ^m	1012 vir.45	282
	5 ^m	976 Inca	279
	5½ ^m		283
	5½ ^m	655 953 955 959	
		985 1011 1046	292
	5½ ^m	1051 1085 1102	
		1108 1137 1152	
		1186 1258 1262	
		1271 1275 1292	
		1296 1299 1301 283	



AS			A			AS			A		
1081	5 1/2'''	1324	283	1501	8 1/2-13'''	552	652	1106	361		
2160	5 1/2'''	1051 vir.45	283	301	8 3/4'''	358	377	390	391		
1626	5 1/2'''	1051 Inca	281			393	405	426	460		
1272	5 1/2'''	476	280			538	567	641	664		
1964	5 1/2'''	190	309			874	887	974	280		
1989	5 1/2'''	1297 à plateau	331	302	8 3/4'''	612	632	669	291		
1482	5 1/2'''	1110 à doigt	383	811	8 3/4'''	970	980	987	999		
1752	5 1/2'''	1110 à plateau				1003	1014	1018			
	8 3/4'''	933 1225 1226				1036	1047	1049A			
		1235 1270				1056	1081	1090			
		à plateau	385			1126	1144	1156			
1369	6-10'''	442 443 444	287			1157	1159	1169			
76	6 1/2-11'''	445 446 500 501				1170	1171	1172			
		543 612 668 673				1173	1210	1217			
		678	283			1241	1242	1251			
565	6 3/4'''		309			1254	1261	1276			
75	6 3/4'''	577 624 677	316			1354	1359	285			
300	6 3/4'''	525 588	306	1503	8 3/4'''	970	1156	1159			
711	6 3/4'''	969	277			1173	Inca				
713	6 3/4'''	557	311			8 3/4'''	1171	Inca autom	285		
1070	6 3/4'''	589 723 724 979		1682	8 3/4'''	970	1003	1159			
		995	310			1171	1173				
1240	6 3/4'''	962 tonneau	313			Shock Resist		289			
1273	6 3/4'''	653	312		8-10'''	1045	Shock				
1082	6 3/4-7 1/2'''	1023 1030	278			Resist		289			
1693	6 3/4-7 1/2'''	1023 Inca	275	2693	8 3/4'''	692	nouveau	252			
1500	6 3/4-7 1/2'''	1033 1138 1165	240	1372	8 3/4'''	692		305			
1499	6 3/4-8 1/2'''	1111 1170 1179	282	1139	8 3/4'''	487		289			
725	6 3/4-11'''	911		1143	8 3/4'''	676	701 728 857				
	7 1/2'''	rect.	356			929	931 974	282			
712	7 3/4'''	964 972 975 997		1371	8 3/4'''	457	487 547	286			
		1006 1019 1020		1373	8 3/4'''	933	à plateau	358			
		1061 1115 1117	284	1374	8 3/4'''	1014		287			
1204	7 3/4'''	1001 1115		1502	8 3/4'''	632	1081 1180	288			
		vir.50	283	1879	8 3/4'''	1080	1180 Inca	287			
2032	7 3/4'''	1001 1115		1611	8 3/4'''	1193		248			
		vir.46	281	2464	8 3/4'''	1193	Inca	264			
1274	7 3/4'''	558	283	2420	8 3/4'''	1431	à plateau	323			
1483	7 3/4'''	178	282	2698	8 3/4'''	1226	à plateau	340			
1200	7 3/4-11'''	1078 1235		2318	8 3/4'''	1333	à plateau	332			
		à doigt	394	2351	8 3/4'''	1116	à doigt	310			
1996	7 3/4-11'''	1078 1232 1233		961	8 3/4'''	776	925				
		à plateau	392		11 1/2'''	913		283			
1370	8 1/2-9 3/4'''	1045 1053 1103		1744	8 3/4'''	1240	1256 1310				
		1125	284			1346	1360				
958	8 1/2-12'''	954 1008 1062			11 1/2'''	1250		261			
		1096 1112	344	1788	8 3/4'''	1240	Inca				
959	8 1/2-13'''	864	291		11 1/2'''	1250	Inca	272			
960	8 1/2-13'''	872	292	2564	9-10'''	1280	Shock				
						Resist		294			



AS

			A	
2565	9-10 ^{mm}	1280 Inca	292	78
2033	9-10 ^{mm}	1300 1326	301	240
109	9 ^{mm}		315	
1031	9 ^{mm}	345 364 375 388		
		392 411	347	
1375	9 ^{mm}	602	345	303
2130	9 ^{mm}	1320-1323	286	
2378	9 ^{mm}	1320 Inca	291	
77	9 ^{mm}	415 574 602 616		
		637 663 670 688		
		704 729 800 865		
		920 930		
	10 ^{mm}	518 522 524 526		
		528 530	343	609
1165	9 ^{mm} -10 ^{mm}	302 902		669
		à plateau	291	
1032	9 ^{mm} -11 ^{mm}	984 1002 1007		
		1009 1010 1013		732
		1015 1021 1027		
		1028 1029 1032		1179
		1033 1034 1035		
		1038 1041 1043		
		1044 1048 1049		
		1050 1055 1077		1140
		1084 1088 1089		
		1091 1107 1113		1168
		1114 1118 1120		1252
		1121 1123 1124		1507
		1128 1131 1132		
		1134 1135 1139		
		1141 1145 1146		1478
		1147 1153 1154		
		1160 1166 1191		1697
		1192 1211 1218		
		1231 1259 1277		2056
		1285 1313	310	
1909	9 ^{mm} -11 ^{mm}	984 vir.60	310	
1458	9 ^{mm} -11 ^{mm}	984 Inca &		1915
		Shock Resist	311	1504
767	10 ^{mm}	à plateau	370	1505
78	10 ^{mm}	302 307 311 313		1506
		324 328 333 340		1563
		344 347 371 396		
		516 546 549 569		
		585 595 603 621		
		629 633 665 709		
		714 731 733 775		
		780 803 831 915		1859
		922 926 944	363	

AS

			A	
10 ^{mm}	951 1004 1005		363	
10 ^{mm}	341 346 347 363			
	373 384 389 436			
	467 514 562			
	583			340
10 ^{mm}	324 333 340 347			
	371 396 516 546			
	549 585 595 603			
	621 633 665 709			
	714 731 733 775			
	780 803 831 915			
	922 926 944 951			
	1004 1005			360
10 ^{mm}	698 767 à doigt		446	
10 ^{mm}	415 488 489 490			
	491 504 521 529			
	531 638 689			345
10 ^{mm}	867 ancien			
	à doigt			401
10 ^{mm}	867 868 nouveau			
	à doigt			
10 ^{mm}	1167 1228			
	à doigt			400
10 ^{mm}	396 516 619 621			
	633			368
10 ^{mm}	324 944			363
10 ^{mm}	415			347
10 ^{mm}	1158 1178 1187			
	1190 1194 1209			
	1213 1347 1353			295
10 ^{mm}	1158 1187 1194			
	Inca			295
10 ^{mm}	1158 1187 1194			
	Shock Resist			299
10 ^{mm}	1158 1187 1194			
	1209 Super			
	Shock Resist			305
10 ^{mm}	1158 vir.50			295
10 ^{mm}	1104			311
10 ^{mm}	1119			312
10 ^{mm}	1131 1132			312
10 ^{mm}	1200 1201 1202			
	1214 1219 1230			
	1247 1248 1252			
	1288 1303 1308			
	1317 1355 1356			
	1363 vir.55			286
10 ^{mm}	1200 1201 1202			
	1214 1219 1230 287			



AS		A	
1859	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1247 1248 1252 1288 1303 1308 1317 1355 1356 1363 vir.60	287 291
2425	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1200 Inca	
1629	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1220 1221 1227 1239 1260 1351 1352 1357 1358	310
1811	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1220 1221 Inca	307
1733	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1197 1268 1332 1404 à plateau	356
1748	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1255 1287 1294	290
1812	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1255 1287 1294 Inca	287
1884	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1199 à plateau	400
2018	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1228 1270 à plateau	400
1892	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1237 1238 1245 1249 1269 1329 1330 1331	312
1986	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	900 à plateau	375
2572	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1343 1268 à plateau Parechoc	356
2699	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1229 1316 1389 à plateau	492
962	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	790 922 926 935 944 951 11 $\frac{1}{2}$ ^{mm} 806	363
1891	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1215 1216	312
2366	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1215 1216 Inca	312
1724	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1198 1222 1223 1224 à plateau	373
963	10 $\frac{1}{2}$ -14 ^{mm}	807	363
110	11 ^{mm}	267 367	341
111	11 ^{mm}	178 317	364
304	11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	635 659 684	325
1203	11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1002	309
2031	11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1290 1291	291
2078	11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1290 1291 Inca	298
1970	11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1336 1361	297
2229	11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1336 1361 Inca autom.	296
2489	11 $\frac{1}{2}$ -12 ^{mm}	1205 1206 1272 307	
2205	11 $\frac{1}{2}$ -12 ^{mm}	1205 1206 Inca	307
276	12 ^{mm}		379
305	12 ^{mm}		376
79	12 ^{mm}	544 554 570 571 572 608 649 654 675 712 738	372

AS		A	
	12 ^{mm}	743 912	372
	12 ^{mm}	544 554 572 Inca	373
	12 ^{mm}	469 485 503 527 544	367
	12 ^{mm}	1203 1204 1207 1208 vir.61 ancien	309
	12 ^{mm}	1203 1204 1207 1208 vir.60 nouveau	306
	12 ^{mm}	1203 vir.71	307
	12 ^{mm}	1203 Inca	307
	12 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1302 Inca	275
	13 ^{mm}		402
	13 ^{mm}	153 172 316 325 327 331 332 534 615 618 625	398
	13 ^{mm}	137	399
	13 ^{mm}	734 à doigt	492
	13 ^{mm}	1316 à plateau	497
	13 ^{mm}	674 1098 à doigt	492
	13 ^{mm}	1130 1142 1149 1155 1162 1164 1195 1243 1286 1295 1304 1337 1339	312
	13 ^{mm}	1130 1149 Inca	315
	13 ^{mm}	1130 Shock	
		Resist	316
	13 ^{mm}	1188 1189 1342	317
	13 ^{mm}	1188 Inca	315
	15 ^{mm}	590 vir.86 riv.122	434
	15 ^{mm}	590 vir.76 riv.100	423
	16 ^{mm}	611 642	407
	16 ^{mm}	1058 1059 1065 1066 1069 1070 1073 1074 1136	291
	16 ^{mm}	623 à plateau	388
	16-17 ^{mm}	1052 1054 1063 1064 1067 1068 1071 1072 1075 1076 1080 1087 1100 1121 1148 1174 1182 1183 1185 1369	
		22/12 ancien	345