



Ebosa

		A
1189	7 $\frac{3}{4}$ "-11" ^m 175 à doigt	
	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 119 à doigt	382
2163	8 $\frac{3}{4}$ " ^m 85 à plateau	
	Parechoc & normal	336
2421	8 $\frac{3}{4}$ " ^m 85 à doigt	356
1523	9 $\frac{3}{4}$ " ^m 93 à doigt	361
2256	9 $\frac{3}{4}$ " ^m 94 à doigt	377
2114	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 26 27 28	
	à doigt	401
2257	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 26 27 28	
	à plateau	
	Parechoc Kif & normal	402
2258	11-14" ^m 124 à doigt	486
1750	11 $\frac{1}{2}$ " ^m 22 23 SC	
	à plateau	451
2113	12" ^m 25 à doigt	418
1190	13" ^m 130 à doigt	492
2317	13" ^m 124 130 131 132	
	à doigt Parechoc Kif	484
2571	13" ^m 124 130 131 132	
	à doigt Parechoc Kif	486
1352	16" ^m 70 à doigt	446
2259	18" ^m 46 à plateau	530
2260	19 $\frac{3}{4}$ " ^m 45 Réveil	950
2457	99 à plateau	387
2697	71 à plateau	462

Ehrhardt

159	12s 32/12	612
158	16s 1910 28/12	546
160	16s 33/12 $\frac{3}{4}$ pl.	646

Election

1620	8 $\frac{1}{2}$ " ^m	320
1409a	8 $\frac{3}{4}$ " ^m 415	291
2126	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 665	335
2127	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 625	296
2348	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 500 510	341
2505	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 645	357
461	10 $\frac{3}{4}$ " ^m 61 62	
	11" ^m 9 10 27 28	
	ancien	342

Election

		A
2401	10 $\frac{1}{2}$ " ^m 61 62	
	11" ^m 9 10 27 28	340
	16" ^m 800	366
	16" ^m 71	368
	16" ^m 860	364
	16" ^m 57 58 25/12	440
	19" ^m 67	395
	19" ^m 47 48	483
	19" ^m 49	509

Elem

165	11" ^m 178	370
-----	----------------------	-----

Elgin

	26/0s	
	20/0s	271
	21/0s 535 cut.bal.	292
	21/0s 541 619 5640	
	solid bal.	293
	21/0s 660 661 662	292
	21/0s 535	292
	18/0s	
	10/0s 4136	299
	15/0s 5551	305
	15/0s 559 1551	305
	15/0s 6603	311
	10/0s 2661	314
	8/0s	310
	8/0s 5664	310
	8/0s 532 555	310
	6/0s 2661	315
	4/0s 4790	362
	3/0s 869	370
	6s	438
	6s 868	430
	12s	375
	12s DR	431
	12s 1905 LH	414
	12s 1905 SH	415
	12s 806-87 5317-12	406
	12s 2802	
	14s	415
	16s DR	439
	16s especial DR	533
	16s especial DR	442
	16s Reymond DR	533



Elgin

		A
163	16s 799 861 5967	532
526	16s 861 o.m.	517
1980	16s 572 573 575	586
299	18s especial DR	648
339	18s especial SR	649
164	18s 857	609
527	18s 857 s.H.o.m.	596
865	18s 2516 2532	
	especial DR	610
2483	827 6570	295

Elida

340	17 ^{mm}	346
341	18 ^{mm} 76	396
342	19 ^{mm} 124	358
343	19 ^{mm} 320	405

Enicar

2543	5 ^{mm} 210 680 nouveau237	
2015	5 ^{mm} 723 830 832	344
2017	5 ^{mm} 723 960	258
2016	5 ^{mm} 723 1000 1002	361
1966	5 ^{mm} 723 1000 1002	
	10 ^{1/2} ^{mm} 410 412 a.r.	363
1990	5 ^{mm} 723 1000 1002	
	Inca	
	10 ^{1/2} ^{mm} 410 412 Inca	375
638	5 ^{1/4} ^{mm}	289
639	6 ^{3/4} ^{mm} 90	314
1582	8 ^{3/4} ^{mm} 120	291
775	10 ^{1/2} ^{mm} 1 12 184	333
1742	10 ^{1/2} ^{mm} 190 Inca	373
2093	12 ^{mm} 1250 1252 Inca	
	13 ^{mm} 1180 1182 Inca	361
2475	13 ^{mm} 1292	296
640	16 ^{mm} extra plat	276

ENZ

2459	10 ^{1/2} ^{mm} 152	447
------	-------------------------------------	-----

Epple

		A
2443	5 ^{1/4} ^{mm} 25	292
795	8 ^{3/4} -12 ^{mm} Epifo	362
2648	12 ^{mm} 26	362

Eppler

1068	10 ^{1/2} ^{mm} mit Körner	303
1069	10 ^{1/2} -12 ^{mm} mit Zapfen	355

Ergim

2079	17 ^{mm} 19/14 No.2	816
	Pendulette	

Essor

600	5 ^{1/2} ^{mm}	277
1985	10 ^{1/2} ^{mm} 101	351
2215	10 ^{1/2} ^{mm} E 45 Inca & normal	312

ET

2149	4 ^{3/4} ^{mm} 475	312
1459	5 ^{1/2} ^{mm} 525 526	307
1460	8 ^{3/4} ^{mm} 39 301 302 304	
	391	282
1461	10 ^{1/2} ^{mm} 38 40 41 45 74	
	381	360
2412	10 ^{1/2} ^{mm} 38 40 41 45	
	Inca	365
1868	10 ^{1/2} ^{mm} 46 47 461	315
1869	10 ^{1/2} ^{mm} 50 51	315
2206	10 ^{1/2} ^{mm} 50 51 Inca	315

Eta

1151	3 ^{3/4} -11 ^{mm} 742	288
733	4 ^{mm} 775	282
1394	4-8 ^{mm} 775 830 831 832	
	844	284
139	4 ^{1/2} ^{mm} 650 651 652 653	
	654	282
798	4 ^{1/2} ^{mm} 746 747 787	288



Eta

Eta

			A
1134	4 1/2"	706	289
781	4 1/2-4 3/4"	475 745 750	
		751	285
140	4 3/4-11"	705 707	286
1525	5 1/2"	875	292
2358	5 3/4"	1150 1151	260
2450	5 3/4"	2340 2350	312
141	5 3/4-5 1/2"		306
780	5 3/4"	348 350 370 371	
	6-8 3/4"	345	304
1083	5 1/2"	761 762 763 764	
		773 838 839 840	
		841 846 862 879	
		882 1030 1040	
		1201 1202 1203	
		1204 1205 1206	
		1207 1208 1209	
		1210 1212 1213	
		1214 1215	
		vir.45	
	7 3/4-11"	801 vir.45	292
1913	5 1/2"	761 vir.50	
	7 3/4-11"	801 vir.50	292
782	5 3/4"	761 Inca	1330
	7 3/4-11"	801 Inca	295
1367	5 3/4"	1045 1046 1047	
		1048 1050	232
1963	5 3/4"	1185 1186 1188	1473
		1189	1969
			261
925	6 3/4-11"	765 766 767 768	2207
		770 842 843	336
1084	6 3/4-11"	785	2479
2403	7-8"	1240	352
2404	7-8"	1240 Inca	285
968	7 3/4"	440 441 444	745
1232	7 3/4"	620 621 622	783
1586	7 3/4"	1010 1011 1013	
		1031 1033	232
2506	7 3/4"	1070 1170 1172	1474
		1173	1145
	9 1/2"	1216	2319
1870	7 3/4"	1070 1170 1171	270
		1172 1173 Inca	969
	9 1/2"	1216 Inca	1395
724	7 3/4-11"	734 735 736 737	
		738 740 742 743	2426
		744 752 753 754	2507
		755 756 757 758	580
		759 783 784	293

			A
724	7 3/4-11"	786 800 801 836	
		837 847 891	
		920	293
	7 3/4-11"	734 735 Inca	292
	8-9"	860 862 865 868	
		870 871 974	299
	8-9"	1000 1001 1002	
		1003 1004 1005	
		1007 1220	272
	8-9"	1000 Inca	272
	8-9"	1090 1190 1191	287
	8-9"	1090 1190 Inca	285
	8-9"	1250	330
	8 3/4"	361 362 364 365	
		500 501 505 508	
		545	284
	8 3/4"	790 791 792 794	
		797 798 799 802	
		803 804 807 808	
		809 881 883 884	
			293
	8 3/4"	790 vir.46	292
	8 3/4"	790 802 Inca	293
	8 3/4"	979 980 981 982	
		983 984 987 988	
		989 1059	237
	8 3/4"	979 980 Inca	260
	8 3/4"	1301 1302	280
	8 3/4"	1301 Inca &	
		Parechoc	275
	8 3/4"	2325 2326 2327	
		2328 2335 2336	
		2337 2338	291
	8 3/4-12"	715 716	336
	8 3/4-12"	717 718 719 722	
		724 726 727 728	
			292
	8 3/4-12"	717 Inca	289
	9"		305
	9"	1025 Inca &	
		normal	238
	9 3/4"	385 386 388 630	
		631	315
	9 3/4"	824 825 826 827	
		828 845	306
	9 3/4"	530	287
	9 3/4"	833 834 835	282
	10 1/2"	390 392 397 398	
		454	354



Eta

					<u>A</u>
249	10 $\frac{1}{2}$ '''	128 204 376 377			
		378 379 380 381			
		382 383 384			
		389			348
1206	10 $\frac{1}{2}$ '''	380			290
676	10 $\frac{1}{2}$ '''	337			364
1250	10 $\frac{1}{2}$ '''	515 516			345
1800	10 $\frac{1}{2}$ '''	1260 1261 1262			
		1263 1264 1265			
		1266 1267 1268			
		1269			327
2057	10 $\frac{1}{2}$ '''	1260 Inca			330
1223	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ '''	900 901 902 903			
		925 926 927 928			
		929 930 931 932			
		933 934 935 936			
		937 938 939 941			
		942 968 970 971			
		973 1015 1016			
		1017 1018 1019			
		1020 1022 1023			
		1024 1051 1052			
		1054 1056 1061			
		1062 1063			295
1476	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ '''	900 925 926 930			295
		Inca			295
1657	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ '''	1080 1081 1082			
		1083 1084 1085			
		1086 1087 1088			
		1089 1094 1095			
		1096 1097 1098			
		1140 1141 1142			
		1143 1144 1145			
		1146 1147 1148			
		1149 1174 1175			
		1176 1177 1178			
		1179 1180 1181			
		1256			312
1813	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ '''	1080 Inca			314
2354	10 $\frac{1}{2}$ -11 $\frac{1}{2}$ '''	1080 1081			
		Super Shock			325
928	10 $\frac{1}{2}$ -13'''	810 811 812 813			
		814 815 816 817			
		818 819 820 821			
		822 823 863 864			
		897 899 960 961			
		962 964 990 991			
		992 993 995 996			
		997 998			322

Eta

					<u>A</u>
1475	10 $\frac{1}{2}$ -13'''	810 Inca			322
2446	10 $\frac{1}{2}$ -13'''	810 Shock			
		Resist			326
345	12'''	640 20/12			
		riv.100			387
726	12'''	640 riv.90			356
1860	12'''	1100 1101 1102			
		1103 1104 1105			
		1106 1107 1108			
		1109 1168			327
	12'''	1100 Inca			329
1699	12-13'''	1120 1121 1122			
1773		1123 1124 1125			
		1126 1127 1128			
		1129 1138 1139			
		1162 1164			292
1797	12-13'''	1120 Inca			290
2508	13'''	173 176 177			402
1318	14'''	853 854 857 858			
		859 861 885 887			
		888 889 906 907			
		910 911 914			362
2150	14'''	853 Inca			362
1345	17'''	950 951 952 953			
		954 955 957 1035			326
2097	18'''	403 No.723L			
		riv.129			422
2098	18'''	403 No.723L			
		riv.120			422
2099	18'''	403 No.723			448

Eterna

138	2 $\frac{1}{2}$ -3 $\frac{1}{2}$ '''	610 611			253
1341	4-4 $\frac{1}{2}$ '''	780 781 782			268
139a	4 $\frac{1}{2}$ '''	655			282
967	5'''	460 540			267
1524	5 $\frac{1}{2}$ '''	615 616			258
1526	5 $\frac{1}{2}$ '''	880			273
2235	5 $\frac{1}{2}$ '''	1057			281
780a	5 $\frac{1}{2}$ '''	348 350 370 371			
	6-8 $\frac{1}{2}$ '''	345			304
1616	6'''	280 281			294
142	6 $\frac{1}{2}$ -11'''	425 426 427			
		428			307
344	6 $\frac{1}{2}$ '''	411			294
578	6 $\frac{1}{2}$ '''	411 412 413			284

Imitation — Made in Switzerland



Eterna

		A
1527	7 $\frac{1}{2}$ " 625	244
619	7 $\frac{1}{2}$ "-12" 740	267
143	8 $\frac{1}{2}$ " 360	284
620	8 $\frac{1}{2}$ " 675	256
1465a	8 $\frac{1}{2}$ " 75 Inca ancien	292
1244	8 $\frac{1}{2}$ "-12" 710	280
1622	9" 81	314
1529	9 $\frac{1}{2}$ " 905	283
621	10" 175 vir.42	331
622	10" 175 vir.57	333
2452	10" 1195R 1198 1199	
	Super Shock	
	Eterna-Matic	279
144	10 $\frac{1}{2}$ " 600 E	295
2397	10 $\frac{1}{2}$ " 600 H	300
2398	10 $\frac{1}{2}$ " 600 T Inca	328
147	10 $\frac{1}{2}$ " 82	335
2236	10 $\frac{1}{2}$ " 1079 Inca & normal	296
1530	10 $\frac{1}{2}$ "-11 $\frac{1}{2}$ " 965 970	278
145	12" 520	308
2390	12" 520 H Inca & normal	316
148	13" 96	394
2391	14" 850 852 853	342
1146	17" 301 302 307	374
146	18" 52	490
346	18" 163	451
623	18" 36	488
2237	18" 467 riv.120	447
2238	18" 467 riv.130	448
2239	18" 467 vir.86	447
149	19" 165	390
347	19" 164	505
348	19" 165	387
624	19" 86	471
625	19" 320 321 vir.62	376
626	19" 320 321 vir.86	377
627	19" 431 vir.62	483
628	19" 431 vir.86	482
642	19" 47 49	450
629	20" 485	628
349	24" 193	548
2454	1187 B	256

Etoile

		A
152	18" 138	504
350	18" 149	488
150	19" 161 H-52	543
151	19" 161 H-59	558
153	19" 165	558
351	19" 161 N	543
1090		398

Europa-Eiffert

2484	Reisewecker à doigt	625
------	---------------------	-----

Excelsior-Park

677	18-18 $\frac{1}{2}$ "	
936	16s 3364 chrono	508 457