



			A	B	F	G	H	
2575	Vulcain	10 $\frac{1}{2}$ ^m	SP SPX	265	130	46	85	43
2576	"	10 $\frac{1}{2}$ ^m	SP Inca	277	145	51	85	42
2577	Buren	10 $\frac{1}{2}$ ^m	380 381 382	313	172	56	90	44
2578	"	10 $\frac{1}{2}$ ^m	410 Inca	335	175	56	90	45
2579	Omega		R 11.5 210 Inca	293	140	41	65	31
2580	Marvin	4 ^m	830	284	151	46	75	34
2581	"	5 $\frac{1}{2}$ ^m	140	288	140	51	80	34
2582	"	5 $\frac{1}{2}$ -12 ^m	720	283	146	51	75	33
2583	"	8 $\frac{1}{2}$ ^m	310 415 Inca	294	150	51	80	34
2584	"	10 $\frac{1}{2}$ ^m	535 vir.56	295	140	56	90	37
2585	"	10 $\frac{1}{2}$ ^m	540 Inca	357	175	57	90	37
2586	"	10 $\frac{1}{2}$ ^m	520 Inca	296	140	57	90	40
2587	"	11 $\frac{1}{2}$ ^m	995	297	145	61	90	37
2588	"	12 ^s		467	221	72	110	48
2589	"	13 ^m	775	356	178	71	100	49
2590	"	13 ^m	700	385	214	81	110	53
2591	"	16 ^m	820 870	292	150	71	110	52
2592	"	16 ^s	429	518	274	81	116	59
2593	"	18 $\frac{1}{2}$ ^m	950	456	220	75	125	52
2594	Silvana	18 ^m	523 riv.130	440	226	81	130	60
2595	"	18 ^m	523 riv.140	440	226	81	140	61
2596	"	18 $\frac{1}{2}$ ^m	1830 22/12					
			riv.145	344	168	76	145	63
2597	"	18 $\frac{1}{2}$ ^m	1830 22/12					
			riv.125	344	168	81	125	61
2598	"	18 $\frac{1}{2}$ ^m	1830 22/12					
			riv.120	344	168	76	120	61
2599	Doxa	19 ^m	sav.	468	246	82	125	59
2600	"	12 ^m	1	367	182	62	90	48
2601	Vulcain	17 ^m	953	328	171	61	110	54
2602	Eberhard	16 ^m	1600 riv.110	428	178	81	110	55
2603	Alpina	8 $\frac{1}{2}$ -12 ^m	847	318	158	51	80	37
2604	BFG		866 à doigt	447	251	70/74		52
2605	"	18 ^m	611 19 ^m 611					
			à doigt	590	335	111/116		49
2606	Angelus	22 ^m	195 stolz	645	375	73	110	55
2607	Cupillard	5 $\frac{1}{2}$ ^m	110 200	311	152	51	80	37
2608	Girard	10 $\frac{1}{2}$ ^m	48 à plateau	440	240	51	56	45
2609	Phenix	7 $\frac{1}{2}$ ^m	210 215	292	153	56	85	37
2610	"	9 $\frac{1}{2}$ ^m	250 Inca	297	149	52	85	37
2611	Universal	16 ^m	690					
		17 $\frac{1}{2}$ ^m	290	312	155	71	120	55
2612	Lip	10 $\frac{1}{2}$ ^m	R.25	345	176	61	90	37
2613	Lanco	15 ^m	21 1521 riv.110	390	210	76	110	57
2614	"	12 ^m	12 14 14 22 Inca	372	188	66	90	48
2615	"	12 ^m	12 32 1232 Inca &					
			normal	319	165	51	80	37
2616	Kienzle	18 ^m	15-105 long					
			corps cyl.	620	-	110/110/110		
2617	"	18 ^m	15-105 court	570	-	110/110/110		



			<u>A</u>	<u>B</u>	<u>F</u>	<u>G</u>	<u>H</u>
2617	Kienzle	18 ^{mm}	corps cyl.	570	-	110/110/110	
2618	"	12 ^{mm}	51/OAB à doigt à cône	345	167	48	51 49
2619	"	12 ^{mm}	51/4AB à doigt à pivot	445	189	49	51 30
2620	"	10½ ^{mm}	48/4B 48/6B 48/10B à doigt à pivot	323	145	53	56 28
2621	"	10½ ^{mm}	48/4 III 48/6 III 48/10 III à doigt à pivot	316	148	51	54 30
2622	"	10½ ^{mm}	48/4 48/8 48/10 à pivot	310	135	52	55 51
2623	"	17 ^{mm}	16-46/6B à doigt à pivot	574	275	64	66 49
2624	"	17 ^{mm}	16-46/6A à doigt à pivot	560	275	111	113 78
2625	"	17 ^{mm}	16-46/OB à doigt à cône	465	212	65	67 50
2626	"	17 ^{mm}	16-46/OA corps cyl. à cône	465	-	110/110/110	
2627	"	17 ^{mm}	16-46/O corps cyl. à cône	495	-	110/110/110	
2628	Bidlingen	8½-12 ^{mm}	812 riv.80	349	180	56	80 42
2629	"	7½-11 ^{mm}	711	300	157	56	80 37
2630	"	7½ ^{mm}	734	278	132	55	73 37
2631	"	11½ ^{mm}	111 Parehoc Kif	318	162	55	90 37
2632	"	9½ ^{mm}	934 Parehoc Kif	310	164	55	80 37
2633	"	10½ ^{mm}	102 Parehoc Kif	319	159	66	90 41
2634	Bigalu	8½-12 ^{mm}	111	330	191	61	85 37
2635	Guba	8½ ^{mm}	Super Shock Resist riv.80	287	143	51	80 37
2636	"	10½ ^{mm}	Shock Resist	348	184	56	85 43
2637	Durowe	10½ ^{mm}	410 412 Durobloc	348	175	66	90 42
2638	"	10½ ^{mm}	410 412 à river	348	177	66	90 43
2639	"	8½ ^{mm}	ancien Durobloc & normal	284	145	46	75 37.
2640	Müller & Schlenker		Autouhr à doigt	533	130	76/81	-
2641	"	"	Taschenwecker à doigt	571	169	76/81	-
2642	"	18 ^{mm}	34 corps cyl. à cône	395	-	90/90/90	
2643	"	12½ ^{mm}	W 11 corps cyl. à pivot	395	-	80/80/80	
2644	"	10½ ^{mm}	W 15 mit Zapfen & Rolle à doigt	380	182	59/61	-
2645	"	10½ ^{mm}	corps cyl. à cône	305	-	60/60/60	
2646	"	18 ^{mm}	34 corps cyl. à pivot	465	-	90/90/90	
2647	"	12½ ^{mm}	W 10 corps cyl. à cône	360	-	80/80/80	



				A	B	F	G	H
2648	Epple	12 ^{mm}	26	362	193	57	90	38
2649	Favor	8 $\frac{1}{2}$ -12 ^{mm}	250 25/19	308	147	51	85	37
2650	"	19 ^{mm}	B	457	207	75	125	62
2651	Grau & Hampel	5 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	33	298	149	46	75	37
2652	Guba	5 $\frac{1}{2}$ ^{mm}		296	145	51	85	37
2653	"	5 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	Super Shock Resist	298	145	51	85	37
2654	Lord	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	152 pl.tige 41	373	185	61	90	41
2655	"	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	corps cyl.à cône	345	-		60/60/60	
2656	"	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	à doigt mit Zapfen & Rolle	406	119	59/61		
2657	Hanhart	15 ^{mm}	40/42					
		15 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	40/54	359	162	81	110	54
2658	Aho	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	1055 1057 Super Shock	312	150	56	86	42
2659	Henzi & Pfaff	12-13 ^{mm}	101	396	233	66	90	41
2660	Junghans	19 ^{mm}	J.29 II Stoppuhr stossgesichert					
			à chasser	595	303	83	86	71
2661	"	14 ^{mm}	J.88 chrono					
			à chasser	413	215	66	70	47
2662	"		J.30 Fliegerbord- uhr à chasser	497	275	81	85	64
2663	"	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	J.80 à chasser					
			stossgesichert	348	177	61	64	40
2664	"	12 ^{mm}	J.82 à chasser					
			stossgesichert	367	189	61	64	40
2665	"	12 $\frac{1}{2}$ -13 ^{mm}	J.89 Minivox					
			à chasser	385	201	61	64	41
2666	"	18 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	J.38 II à doigt					
			stossgesichert	515	272	80/85		
2667	Isgus	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	ancien à doigt	368	111	79/83		
2668	"	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	nouveau à doigt	370	195	79/82		
2669	Jäckle	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	19/50	323	144	51/55		
2670	Kurtz	11-11 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	25 251	365	184	61	90	40
2671	Kaiser	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	K 48-801 à doigt mit Rolle & Zapfen	374	195	78/81		
2672	Kasper	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	700 800 Super Shock Resist	296	155	56	85	37
2673	Mauthe	8 $\frac{1}{2}$ -12 ^{mm}	1001 1002 Contra Shock	372	185	61	90	37
2674	Median	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	152 à chasser	447	256	56	62	47
2675	Osco	5 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	53	298	150	51	80	37
2676	PUW	8 $\frac{1}{2}$ -12 ^{mm}	ancien	342	155	55	85	45
2677	"	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	60 Parechoc Kif	317	170	51	90	37
2678	Palmtag	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	corps cyl.à pivot	354	-		65/65/65	
2679	"	10 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	corps cyl.à cône	310	-		65/65/65	
2680	Thiel	12 $\frac{1}{2}$ ^{mm}	Start corps cyl. à cône	342	-		65/65/65	



			<u>A</u>	<u>B</u>	<u>F</u>	<u>G</u>	<u>H</u>	
2681	VUF	10½ ^m	à doigt	325	156	56	59	43
2682	"	8½-12 ^m	47-11 Parechoc & normal	371	186	61	90	37
2683	"	5½ ^m		282	137	51	75	37
2684	Record	8½-12 ^m	110 111 112 114	298	148	52	85	37
2685	Movado	11½ ^m	5 M	357	179	56	85	43
2686	"	7½ ^m	15	284	138	41	75	34
2687	"	12½ ^m	125	320	150	56	100	43
2688	AV	10½ ^m	42 420 ancien	339	176	51	80	41
2689	"	10½ ^m	42 420 nouveau	303	147	56	90	37
2690	"	7½ ^m	39 390 391 392 393 vir.46 riv.75	280	143	46	75	37
2691	Alpina	5½ ^m	466 P 47	270	136	51	75	33
2692	AS	15 ^m	590 vir.76 riv.100	423	228	76	100	53
2693	"	8½ ^m	692 nouveau	252	135	54	80	37
2694	Ebel		57	233	126	41	75	34
2695	"	8½ ^m	88	292	142	51	80	37
2696	"	10½ ^m	99	345	173	56	85	43
2697	Ebosa		71 à plateau	462	275	59	61	60
2698	AS/EB	8½ ^m	1226 à plateau	340	195	59	61	42
2699	" "	10½ ^m	1229 1316 1389 à plateau	492	285	59	61	48
2700	FHF	19 ^m	2126 2144 2146	440	220	81	125	61
2701	Eberhard	10½ ^m	31 FHF	377	191	56	86	43
2702	FEF	8-9 ^m	170 171 172 173 174 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189					
		10 ^m	230 249	294	145	56	85	37
2703	Arogno	12 ^m	54	372	185	66	92	45
2704	Lanco	10½ ^m	10 76	345	205	51	90	37
2705	Election	16 ^m	57 58 25/12	440	225	61	110	59
2706	Zenith		133	304	167	41	85	33
2707	Universal	19 ^m	296	564	248	71	120	53
2708	Sindaco		W 4 corps cyl. Portefeuille	691	-	90/90/90		
2709	Moeris	16 ^m	D à chasser	286	144	58	61	56
2710	"	13 ^m	C Civitas à chasser	329	169	58	61	43
2711	PUW	8½-12 ^m	501	342	155	55	85	45