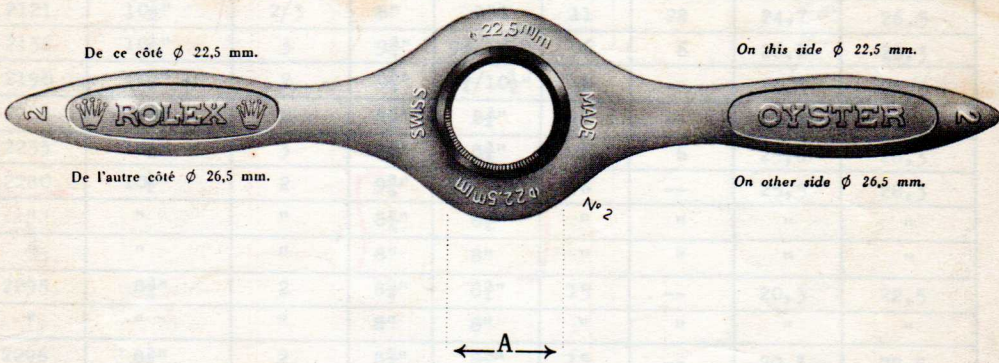


DESIGNATION DES DIFFÉRENTES COURONNES OYSTER

Designation of the different OYSTER crowns

COURONNE CROWN	TUBE
13"	8"
9 $\frac{3}{4}$ " / 10 $\frac{1}{2}$ "	9 $\frac{3}{4}$ "
8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "
8" & 8"A	8"
7 $\frac{3}{4}$ "	7 $\frac{3}{4}$ "
7" & 7"A	7"
6"	6"



DESIGNATION	A = EN MM.	A = IN INCHES
no. 1 { PET R 10 $\frac{1}{2}$ "	29,5	1 Inch 10/64
	28,3	1 » 7/64
no. 2 { 9 $\frac{3}{4}$ " 8 $\frac{3}{4}$ " N	26,5	1 » 3/64
	22,5	$\frac{3}{4}$ » 9/64
no. 7 7"	20,2	$\frac{3}{4}$ » 3/64
8 $\frac{3}{4}$ " Ancienne	24,6	$\frac{3}{4}$ » 14/64

GALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
713	8 $\frac{3}{4}$ "	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	2	2	22,2	24,6
714	8 $\frac{3}{4}$ "	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	2	2	22,3	24,6
1501	8 $\frac{3}{4}$ "	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	2	2	22,3	24,6
1504	10 $\frac{1}{2}$ "	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	6	26,1	28,3
1573	9 $\frac{3}{4}$ "	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	11	11	23,7	26,5
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
1779	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	21,7	22,5
1812	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,2	22,5
1858	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	22,2	22,5
1858	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	19	--	25,7	28,3
1873	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	--	25,7	28,3
2081	10 $\frac{1}{2}$ "	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	6	26,1	28,3
2121	9 $\frac{3}{4}$ "	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	11	25,1	26,5
2121	10 $\frac{1}{2}$ "	2/3	8"	8"A	11	28	24,7	26,5
2136	10 $\frac{1}{2}$ "	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	6	26,1	28,3
2190	10 $\frac{1}{2}$ "	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	--	26,1	28,3
2227	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,6	26,5
2233	10 $\frac{1}{2}$ "	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	6	25,6	28,3
2280	10 $\frac{1}{2}$ "	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	--	25,5	28,3
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
2295	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
2296	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2297	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2319	10 $\frac{1}{2}$ "	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	--	25,7	28,3
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
2320	10 $\frac{1}{2}$ "	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	--	25,7	28,3
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
2322	10 $\frac{1}{2}$ "	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	--	25,7	28,3
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
2323	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,5	26,5
2324	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,5	26,5
2325	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,5	26,5
2329	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2330	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2331	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,2	22,5
2332	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,6	26,5

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
2333	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,6	26,5
2349	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	--	25,7	28,3
2407	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2408	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2416	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	""	"	"	"
2420	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	--	25,1	28,3
2446	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2514	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2515	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2516	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2517	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
Saturne	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,6	26,5
2518	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2524	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2525	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2574	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
2585	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2586	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2587	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2588	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2589	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2590	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2591	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2592	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2593	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,6	26,5
2595	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
2596	9 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,6	26,5
2612	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2613	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2618	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2632	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2633	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2636	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2638	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2701	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	19,6	22,5
2716	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,1	22,5
2717	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5



CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
2764	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	22	--	26,5	29,5
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
2765	10 $\frac{1}{2}$ "	"	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	6	--	26,1	28,3
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
2784	10 $\frac{1}{2}$ "	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	21	--	25,6	28,3
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	27	"	"	"
2819	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2820	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2821	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2848	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	--	24,4	28,3
2849	Saturne 8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ " spéciale	15	--	20,2	22,5
2855	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2861	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	--	20,3	22,5
2940	s/o autom.	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	22	--	25,6	29,5
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
2941	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	--	25,6	29,5
2949	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,6	26,5
2949	10 $\frac{1}{2}$ "	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	6	23,6	28,3
3009	10 $\frac{1}{2}$ "	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	6	25,7	28,3
"	"	"	8"	8"A	"	"	"	"
3019	8 $\frac{3}{4}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	15	6	20,2	22,5
Saturne 3039	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,3	26,5
3064	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	24	24	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3065	9 $\frac{3}{4}$ " s/c Autom.	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3096	10 $\frac{1}{2}$ "	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,6	26,5
3116	10 $\frac{1}{2}$ "	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	11	25,2	26,5
3116	10 $\frac{1}{2}$ " or	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	6	25,7	28,3
"	"	"	8"	8"A	"	"	"	"
3121	10 $\frac{1}{2}$ "	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	28	25,1 24,5	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	25,1 24,5	26,5
3130	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	24	24	26,5	29,5

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
3130	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3	8"	8"	24	24	26,5	29,5
3131	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	24	24	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3132	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3 or	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	24	24	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3133	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3 or s/c	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	24	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3134	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3 acier	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3135	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3 acier	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	24	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3136	10 $\frac{1}{2}$ "	2 acier	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	21	--	25,6	28,3
"	"	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
3139	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3143	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3144	10 $\frac{1}{2}$ "	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3159	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	--	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3172	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3189	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
Saturne	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	23,4	26,5
3190	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3202	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3203	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3204	10 $\frac{1}{2}$ "	"	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
3205	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
3206	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3241	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
3241	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	11	--	25,1	26,5
3242	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3243	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3244	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3263	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3270	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	24,4	26,5
3311	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3312	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3314	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3323	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	28	24,5	26,5
3326	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
"	"	"	8"	8"	11	"	"	"
3346	10 $\frac{1}{2}$ " Mont.tournante	2	8"	8"	6	--	24,1	28,3
3347	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	7"	7"	11	22	21,1	26,5
3348	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	7"	7"	11	29	21,1	26,5
3351	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
3353	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	7"	7"	11	28	24,4	26,5
3353	10 $\frac{1}{2}$ "	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6	5	24,5	28,3
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3359	10 $\frac{1}{2}$ "	3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	27	24,5	28,3
"	"	"	8"	8"A	"	"	"	"
3370	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	24,5	26,5
"	"	"	7"	7"	"	"	"	"
3372	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3 et 3 pces.	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22 & 24	22 & 24	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3373	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5
3374	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	22	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3386	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,1	26,5

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
Saturne 3405	10½"	2	8¾"	8¾"	11	--	23,3	26,5
Saturne 3406	10½"	2	8¾"	8¾"	11	--	23,5	26,5
3421	7"	2	7"	7"	30	--	15,3	20,2
3458	9¾" Autom.	2/3	8¾"	8¾"	24	24	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3462	10½" ret. à 0	2	8¾"	8¾"	6	--	25,1	28,3
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3474	10½"	3	8¾"	8¾"	6	--	26,1	28,3
3478	10½"	2	8¾"	8¾"	27	--	25,1	28,3
3479	10½" ret. à 0	2	8¾"	8¾"	6	--	25,1	28,3
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3481	10½" chrono	2	8¾"	8¾"	11	--	25,1	26,5
3483	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
3486	7"	2	7"	7"	30	--	16,7	20,2
3487	7"	2	7"	7"	30	--	17,6	20,2
3488	7"	2	7"	7"	30	--	16,7	20,2
3489	7"	2	7"	7"	30	--	16,7	20,2
3490	8¾" Autom.	2	8¾"	8¾"	11	27	24,6	26,5
3492	8¾"	2	7"	7"A	15	--	20,2 - 21	22,5
3495	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
3496	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	25,1	26,5
3497	8¾" Autom.	2	8¾"	8¾"	11	--	24,6	26,5
3501	8¾"	2	8¾"	8¾"	15	--	20,1	22,5
3502	8¾"	2	8¾"	8¾"	15	--	20,1	22,5
3503	8¾"	2	7"	7"A	15	--	20,1	22,5
3505	8¾" Autom.	2	8¾"	8¾"	11	--	25,6	26,5
3525	13"	2	9¾"	9¾/10½"	31	--	31,1	28,3
3536	9¾" Autom.	2	8¾"	8¾"	22	--	26,1	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3537	8¾" s/c	2	7"	7"	11	29	20,1	26,5
3538	9¾" Autom.	2	8¾"	8¾"	22	--	26,1	29,5
3548	9¾" Autom.	2	8¾"	8¾"	11	--	27,6 - 28	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3591	8¾" Autom. Felsa	2	7"	7"	34	--	27,8	26,5
3593	9¾" Autom.	2	8"	8"	22	--	26,5	29,5
3594	9¾" Autom.	2	8"	8"	22	--	26,5	29,5

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
3595	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	26,5	29,5
3596	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	26,5	29,5
3597	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	--	26,5	29,5
3598	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	26,5	29,5
3599	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	26,5	29,5
3604	10 $\frac{1}{2}$ "	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	24,3	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
"	"	"	7"	7"	"	"	"	"
3606	7"	2	7"	7"	30	--	17,7	20,2
3616	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	6	--	25,2	28,3
3626	7"	2	7"	7"	30	--	17,7	20,2
3627	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	6	--	26,1	28,3
3639	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	--	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3640	7 $\frac{3}{4}$ "	2	7"	7"A	32	--	18,5	20,2
3645	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	7"	7"	11	11	21,2	26,5
3646	16"	3	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	0	0	40,2	spéciale
3668	13"	2	9 $\frac{3}{4}$ "	9 $\frac{3}{4}$ /10 $\frac{1}{2}$ "	31	--	29,4	28,3
3685	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,9	20,2 - 22,5
3686	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,9	20,2 - 22,5
3693	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3 or	8"	8"	24	24	26,5	29,5
3694	7"	2	7"	7"	67	--	17,3	20,2
3696	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3 or	8"	8"	24	24	26,5	29,5
3704	7"	2	7"	7"	30	--	16,7-17,6	20,2
3705	7"	2	7"	7"	30	--	16,7-17,6	20,2
3706	7"	2	7"	7"	30	--	16,7-17,6	20,2
3707	7"	2	7"	7"	30	--	16,7-17,6	20,2
3708	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	6 - 7	--	25,9	26,5
"	"	"	7"	7"	"	"	"	"
3715		2 carré	8"	8"				
3716	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	--	27,6-28,1	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3724	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	18,6-19,2	20,2
3725	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3 or	8"	8"	24	24	26,5	29,5
3732	8 $\frac{3}{4}$ "	2	7"	7"	15	--	20,2	22,5
3746	7"	2	7"	7"	30	--	17,1	20,2

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
3766	10½"	2	8¾"	8¾"	11	--	24,2	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3767	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
3772	8¾"s/c auto.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
3778	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
3785	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
3786	10½"	2	8¾"	8¾"	11	--	24,2	26,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
3794	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
3795	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
3796	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
3801	8¾" Autom.	2/3	7"	7"	11	11	24,4	26,5
3869	7¾" Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
3873	10½"	2 spéc.	8"	8"	11	--	25,5	26,5
3874	10½"	2	8"	8"	11	--	25,-	26,5
3875	10½"	2	8"	8"	6	--	25,2	28,3
3876	7"	2	7"	7"	30	--	17,3	20,2
3877	9¾" Autom.	2	8"	8"	22	--	28,1	29,5
3884	8¾"	2	8¾"	8¾"	15	--	20,1	22,5
3885	8¾" Autom.	2/3	7"	7"	11	29	24,4	26,5
3886	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
3887	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
3888	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
3890	10½"s/c ret. à 0.	2	8"	8"	6	--	25,5	28,3
3924	10½"	2	8"	8"	6	--	25,2	28,3
3926	7¾" Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
3936	7"	2	7"	7"	30	--	16,7-17,6	20,2
3938	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
3942	10½"	2	8"	8"	11	--	25,-	26,5
3946	10½"	2	8"	8"	11	--	25,-	26,5
3949	10½"	2	8"	8"	6	--	25,3	28,3
3951	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
3967	7¾" Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
3980	10½"	2	8¾"	8¾"	27	--	25,5	28,3
4013	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
4024	8¾" Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5

GALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
4025	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	11	--	24,5	26,5
4027	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4048	13" Chro.	2	9 $\frac{3}{4}$ "	10 $\frac{1}{2}$ "	31	--	31,1	28,3
4055	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	11	--	24,4	26,5
4059	7 $\frac{3}{4}$ "	2	7"	7"A	32	--	17,2	20,2
4060	7 $\frac{3}{4}$ "	2	7"	7"A	32	--	17,1	20,2
4064	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,4	26,5
4065	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,4	26,5
4070	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	11	--	25,4	26,5
4125	10 $\frac{1}{2}$ "	2 a/cercle	8"	8"	31-42	--	31,1	28,3
4127	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	79	--	27,8-28,-	28,3
4130	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8 $\frac{3}{4}$ "	8 $\frac{3}{4}$ "	22	--	26,5	29,5
"	"	"	8"	8"	"	"	"	"
4136	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	27,8	29,5
4163	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4164	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4165	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4166	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4167	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4168	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4171	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4172	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4185	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4186	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4187	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4190	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4203	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4214	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	6"	6"	41	--	19,2	20,2
4220	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	29	--	24,9	28,3
"	"	"	8"	8"A	29	"	"	"
4225	7"	2	7"	7"	30	--	18,1	20,2
4242	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	42	--	29,2-31,2	29,5
4255	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8"	8"	22	--	26,5	29,5
4270	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	11	--	25,3	26,5
4271	8 $\frac{3}{4}$ "	2	7"A	7"A	41-67	--	19,2	20,2
"	"	"	6"	6"	"	"	"	"
4296	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	11	--	25.-	26,5

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
4297	10½"	2	8"	8"	11	--	24,-	26,5
4302	10½"	2	8"	8"	11	--	24,4	26,5
4306	9¾"Autom.	3 or	8"	8"	24	--	26,5	29,5
4332	9¾"Autom.	2	8"	8"	22	--	26,8	29,5
4337	7¾"Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4341	10½"	2	8"	8"	11	--	24,4	26,5
4350	7¾"Autom.	2	7"	7"A	32	--	17,2	20,2
4360	7¾"	2	7"& 6"	7"A & 6"	32	--	16,9-18,2	20,2
4361	10½"	2	8"	8"	27 - 21	--	25,2	28,3
4362	9¾"Autom.	2	8"	8"	42	--	30,8	29,5
4365	10½"	2 a/cercle	8"	8"	25	--	29,2	28,3
"	10½"Autom.	2	7¾"	7¾"	"	--	29,4	29,5
4377	10½"	2 a/cercle	8"	8"	77	--	28,6	28,3
4378	10½"Font.	2	8¾"	8¾"	77	--	28,6	28,3
4392	9¾"Autom. acier	2/3	8"& 7¾	8"& 7¾	22	--	26,9-27,5	or 29,5
4408	10½"Autom.	cal. 2/3	7¾"	7¾"	72	--	28,9	29,5
4437	7¾"	2/3	6"	6"	32	32	18,3	22,5
4444	10½"	2	8".	8"	79 - 132	--	27,5	28,3
4449	9¾"Autom.	2	7¾"	7¾"	22	--	27,5	29,5
4449	9¾"Autom.	2	7¾"	7¾"	22	--	27,7	29,5
4461	10½"	2 a/cercle	8"	8"	77	--	28,6	28,3
4467	10½"Autom.	cal. 2/3	7¾"	7¾"	95	95	30,9	29,5
4467	10½"Autom.	cal. 3	7¾"	7¾"	95	95	31,1	29,5
4480	7¾"Autom.	2	7"	7"	41	--	19,2	20,2
4486	7¾"Autom.	2	6"	6"	41 - 67	--	19,2	22,5
4499	10½"	2	7¾ & 8"	7¾ & 8"A	98	--	28,7	28,3
4500	13"	2	8"	7¾" rond 13"	31 - 90	--	30,8	29,5
4501	10½"	2	S.O.	S.O.	22	--	27,5	28,3
4528	9¾"Autom.	2	7¾"	7¾"	22	--	25,9	29,5
4534	9¾"Autom.	2	8"	8"	24	--	26,3	29,5
4535	10½"	2	7¾"	7¾"	24 - 25	--	29,2	28,3
4537	13"	2	8"	7¾" rond 13"	31 - 90	--	30,8	29,5
4540	10½"	2	8¾"	8¾"	98	--	30,8	28,3
4547	10½"	2	8¾"	8¾"	98	--	30,6	28,3
4647	10½"	2	8"	8"	108	--	27,-	28,3
4672	9¾"Autom.	2	7¾"	7¾"	72	--	29,6	29,5
4686	7¾"Autom.	2	6" & 7"	6" & 7"	41 - 67	--	19,2	22,5
4767	13"	2	8"	13"	90	--	31,1	29,5

GALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. Ø CRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
4777	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	3	8"	8"	24	--	--	29,5
4804	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	6"	6"	41	--	19,5	22,5
4817	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	11	--	26.-	26,5
4846	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	48	--	24,9	26,5
4857	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	48	--	24,7	26,5
4857	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	48	--	25,7	26,5
4892	7 $\frac{3}{4}$ "	2	6"	6"	32	--	17,9	20,2
4900	10 $\frac{1}{2}$ "	2	7 $\frac{3}{4}$ "	7 $\frac{3}{4}$ "	24	--	29.-	28,3
4919	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	25,5	29,5
4925	10 $\frac{1}{2}$ "	2	7 $\frac{3}{4}$ "	7 $\frac{3}{4}$ "	98	--	28,8	28,3
4934	10 $\frac{1}{2}$ "	2	7 $\frac{3}{4}$ "	7 $\frac{3}{4}$ "	118	--	29,7 30,5	28,3
4935					118			
4937	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	25,6	29,5
4943	10 $\frac{1}{2}$ "	2/3	8"	8"A	11	29	24,9	26,5
4961	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2/3	8"	8"	106	--	27,5	28,3
4984	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	24	--	25,4	29,5
5000	7 $\frac{3}{4}$ "	2	6"	6"	32	--	18,2	20,2
5001	7 $\frac{3}{4}$ "	2	6"	6"	32	--	18.-	20,2
5002	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	6"	6"	113	--	19,2	22,5
5003	7 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	6"	6"	41	--	19,2	22,5
5004	8 $\frac{3}{4}$ "	2	6"	6"	67	--	19,5	20,2
5005	8 $\frac{3}{4}$ "	2	6"	6"	67	--	19,5	20,2
5006	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	48	--	24,8	26,5
5007	8 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	7"	7"	48	--	24,6	26,5
5009	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	26.-	29,5
5010	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	25,8	29,5
5011	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	25,7	29,5
5013	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	22	--	26.-	29,5
5015	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8" or	22	--	25,8	29,5
5015	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8" acier	22	--	25,8	29,5
5016	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	112	--	29,3	29,5
5018	9 $\frac{3}{4}$ " Autom.	2	8"	8"	112	--	29,2	26,5
"	"	"	7 $\frac{3}{4}$ "	7 $\frac{3}{4}$ "	"	"	"	"
5020	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	11	--	25,1	26,5
5021	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	28	--	25,2	26,5
5022	10 $\frac{1}{2}$ "	2	7 $\frac{3}{4}$ "	7 $\frac{3}{4}$ "	25	--	29,2	28,3
5023	10 $\frac{1}{2}$ "	2	8"	8"	11	--	25,3	26,5
"	10 $\frac{1}{2}$ " Autom.	2	7 $\frac{3}{4}$ "	7 $\frac{3}{4}$ "	25	--	29,4	29,5

CALVANO SIZE	CALIBRE	MONTAGE BOITE CASE ASSEMBLY	TUBE	COURONNE CROWN	N° DES RONDELLES SIZE OF WASHERS		Ø GLACE EN MM. ØCRYSTAL MM.	Ø DES CLEFS Ø OF KEYS MM.
					FOND BACK	LUNETTE BEZEL		
5024	10½"	2	7¾"	7¾"	118	--	29,7 30,5	28,3
5025	10½"Autom.	2	7¾"	7¾"	118	--	30,4	29,5
5026	10½"Autom.	2	7¾"	7¾"	95	--	30,4	29,5
5028	10½"Autom.	2	7¾"	7¾"	95	--	30,5	29,5
5029	10½"Autom.	2	7¾"	7¾"	95	--	30,5	29,5
5030	10½"	2	7¾"	7¾"	95	--	30,6	29,5
5031	10½"Autom. cal.	2	7¾"	7¾"	95	--	30,6	29,5
5034	13"Chrono or	2	8"	13"	104	--	30,4	29,5
5045	9¾"Autom.	2	8"	8"	22	--	25,8	29,5
5048	9¾"Autom.	2	7¾"	7¾"	22	--	27,7	29,5
5050	9¾"Autom.	2	8"	8"	22	--	26,7	29,5
"	"	"	"	"	"	--	25,7	"
5052	9¾"Autom.	2	8"	8"	22	--	25,7	29,5
5053	10½"	2	8"	8"	11	--	25,2	26,5
5055	8¾"Autom.	2	7"	7"	48	--	24,6	26,5
5056	10½"	2	8"	8" & 8"A	29-28	--	25,2	28,3
5058	10½"	2	7¾"	7¾"	98	--	28,7	28,3
5059	10½"	2	7¾"	7¾"	98	--	28,7	28,3
5070	10½"	2	S.O.	S.O.	25	--	29,2	28,3
5076	10½"	2	8"	8"	29	--	25,5	28,3
5077	10½"	2	S.O.	S.O.	95	--	31,5	28,3
5080	10½"Autom.	2	S.O.	S.O.	90	--	30,8	29,5
6006	8¾"Autom.	2	S.O.	S.O.	48	--	24,9	26,5
6007	8¾"Autom.	2	S.O.	S.O.	48	--	24,6	26,5
6011	9¾"Autom.	2	S.O.	S.O.	22	--	25,7	29,5
6015	9¾"Autom.	2	S.O.	S.O.	22	--	25,8	29,5
6018	9¾"Autom.	2	S.O.	S.O.	112	--	29,2	29,5
6020	10½"	2	S.O.	S.O.	28	--	25,4	26,5
6021	10½"	2	S.O.	S.O.	29	--	25,1	26,5
6022	10½"	2	S.O.	S.O.	25	--	29,2	29,5
6023	10½"	2	S.O.	S.O.	103	--	29,-	28,3
6024	10½"	2	S.O.	S.O.	133	--	30,4	29,5
6025	10½"	2	S.O.	S.O.	118/95	--	33,3	28,3
6028	10½"Autom.	2	S.O.	S.O.	95	--	30,5	29,5
6030	10½"Autom.	2	S.O.	S.O.	95/90	--	29,4	29,5
6031	10½"Autom.	2	S.O.	S.O.	95/90	--	30,6	29,5
6032	13"Chrono	2	S.O.	S.O.	31-90	--	30,4	29,5
6034	13"Chrono	2	S.O.	S.O.	95	--	30,7	29,5

