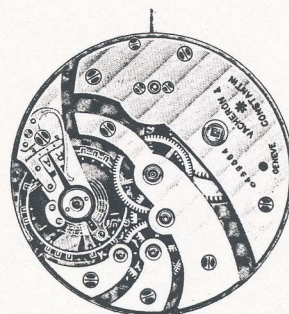
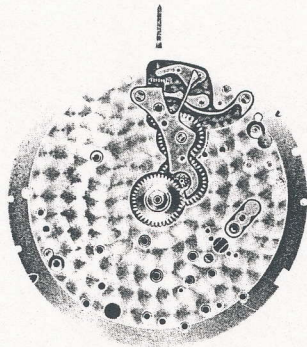
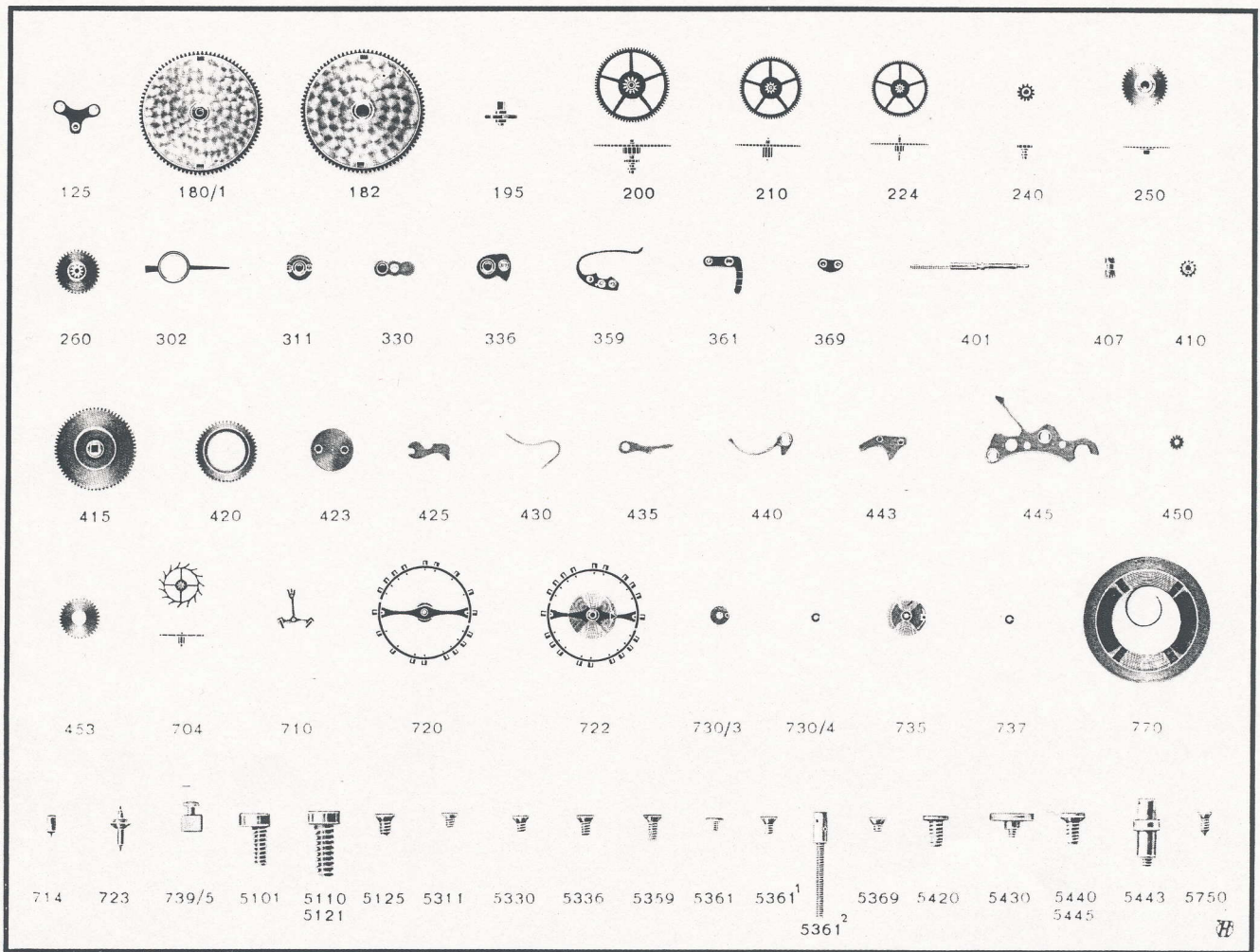


## CAL. 17" - 439

---

Exécution en 17 pierres.  
Hauteur totale 3.50 mm.  
Diamètre d'encadrement 37.45 mm.  
Nombre d'alternances 18000.  
Dimensions ressort de barillet :  
L. 420 mm. H. 0.98 mm. E. 0.1775 mm.  
Diamètre filetage de la tige remontoir 0.90 mm.





125	Pont d'ancre	722	Balancier avec spiral breguet (indiquer $\odot$ trou de pierre)	125	Pallet cock	720	Balance with roller, pivoted (mention $\odot$ of jewel hole)
180/1	Barillet complet avec ressort	723	Axe de balancier	180/1	Barrel complete (with mainspring)	722	Balance with breguet hairspring regulated (mention $\odot$ of jewel hole)
182	Barillet avec couvercle	730/3	Grand plateau	182	Barrel and cover	723	Balance staff
195	Arbre de barillet	730/4	Petit plateau	195	Barrel arbor	730/3	Large roller
200	Roue de centre avec chaussée	735	Spiral breguet réglé pignon coulisant	200	Center wheel and pinion with cannon pinion	730/4	Small roller
210	Roue moyenne	737	Virole pour spiral breguet	210	Third wheel	735	Breguet hairspring, regulated, sliding stud
224	Roue de seconde long. pivot	739/5	Piton coulisant p. spiral breguet	224	Fourth wheel and pinion, with second hand bit	737	Collet for Breguet hairspring
240	Chaussée lanterne (ind. haut.)	770	Ressort de barillet	240	Cannon pinion with clam-notch (mention height)	739/5	Sliding stud for Breguet hairspring
250	Roue des heures (ind. hauteur)	5101	Vis de fixation	250	Hour wheel (mention height)	770	Mainspring
260	Roue de minuterie	5110-5121	Vis de ponts et coq	260	Minute wheel	5101	Case screw
302	Raquette pour spiral breguet	5125	Vis de pont d'ancre	302	Regulator for Breguet hairspring	5110/5121	Bridges and cock screw
311	Coqueret	5311	Vis de coqueret	311	Upper cap jewel with end-piece, for balance	5125	Pallet cock screw
330	Plaque de contre-pivot	5330	Vis de plaque c/pivot p. balancier	330	Lower cap jewel with end-piece, for balance	5311	Upper end-piece screw
336	Plaque contre-pivot dessus pour roue d'ancre	5336	Vis de plaque c/pivot dessus pour roue d'ancre	336	Upper cap jewel with end-piece, for escape wheel	5330	Lower end-piece screw
359	Ressort de raquette	5359	Vis ressort de raquette	359	Regulator spring	5336	Screw for escape wheel upper end-piece
361	Porte-vis p. réglage de raquette	5361	Vis de porte-vis pour réglage raquette	361	Screw-holder for adjusting regulat.	5359	Regulator spring screw
369	Plaque pignon	5361 <sup>1</sup>	Vis de porte-vis pour réglage raquette (longue)	369	Hairspring stud plate	5361	Screw for screw-holder adjusting regulator
401	Tige de remontoir (indiquer $\odot$ du filetage)	5361 <sup>2</sup>	Vis régulateur	401	Winding stem (mention $\odot$ of threading)	5361 <sup>1</sup>	Screw for screw-holder adjusting regulator (long)
407	Pignon coulant	5369	Vis plaque de pignon	407	Clutch wheel	5361 <sup>2</sup>	Regulating screw
410	Pignon de remontoir	5420	Vis de roue de couronne	410	Winding pinion	5369	Hairspring stud plate
415	Rochet	5430	Vis ressort cliquet	415	Ratchet wheel	5420	Crown wheel screw
420	Roue de couronne	5440-5445	Vis de ressort bascule et ressort tirette	420	Crown wheel	5430	Click spring screw
423	Noyau de roue de couronne	5443	Vis de tirette	423	Crown wheel core	5440-	Yoke spring and setting-lever spring screw
425	Cliquet	5750	Vis de cadran	425	Click	5443	Setting-lever screw
430	Ressort de cliquet	601	Pierre de roue de centre dessus	430	Click spring	5750	Dial screw
435	Bascule	605	Pierre de roue moyenne dessus	435	Yoke	601	Jewel for center wheel, upper
440	Ressort de bascule	606	Pierre de roue moyenne dessous	440	Yoke spring	605	Jewel for third wheel, upper
443	Tirette	610	Pierre de roue de secondes dessous	443	Setting-lever	606	Jewel for third wheel, lower
445	Ressort de tirette	611	Pierre de roue de secondes dessus	445	Setting-lever spring	610	Jewel for fourth wheel, upper
450	Renvoi	615	Pierre de roue d'ancre dessous	450	Setting wheel	611	Jewel for fourth wheel, lower
453	Renvoi intermédiaire	616	Pierre de roue d'ancre dessus	453	Additional setting wheel	615	Jewel for escape wheel, upper
704	Roue d'ancre pivotée pour contre-pivot dessus	620-621	Pierre d'ancre dessus et dessous	704	Escape wheel and pinion, pivoted, for upper end-piece	616	Jewel for escape wheel, lower
710	Ancre montée	630-631	Pierre de balancier dessus et dessous	710	Jewelled pallet fork and staff	620-621	Jewel for pallet staff, upper and lower
714	Tige d'ancre			714	Pallet staff	630-631	Balance jewel, upper and lower
770	Balancier pivoté avec plateau (indiquer $\odot$ trou de pierre)						