

CAL. 19'' - 217

BASE CAL. 19'' - 211

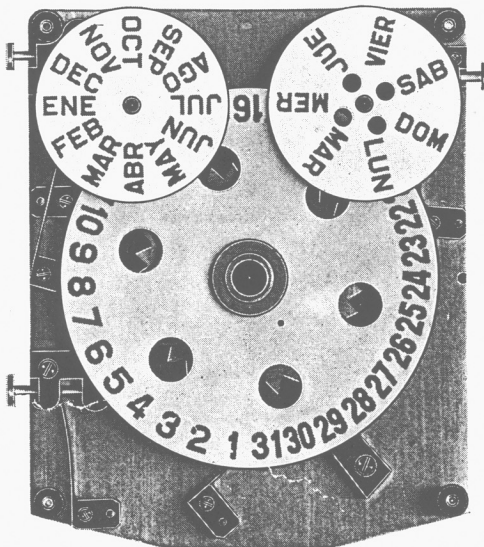
Calibre 2 jours, calendrier avec indication de la date, jours, mois.

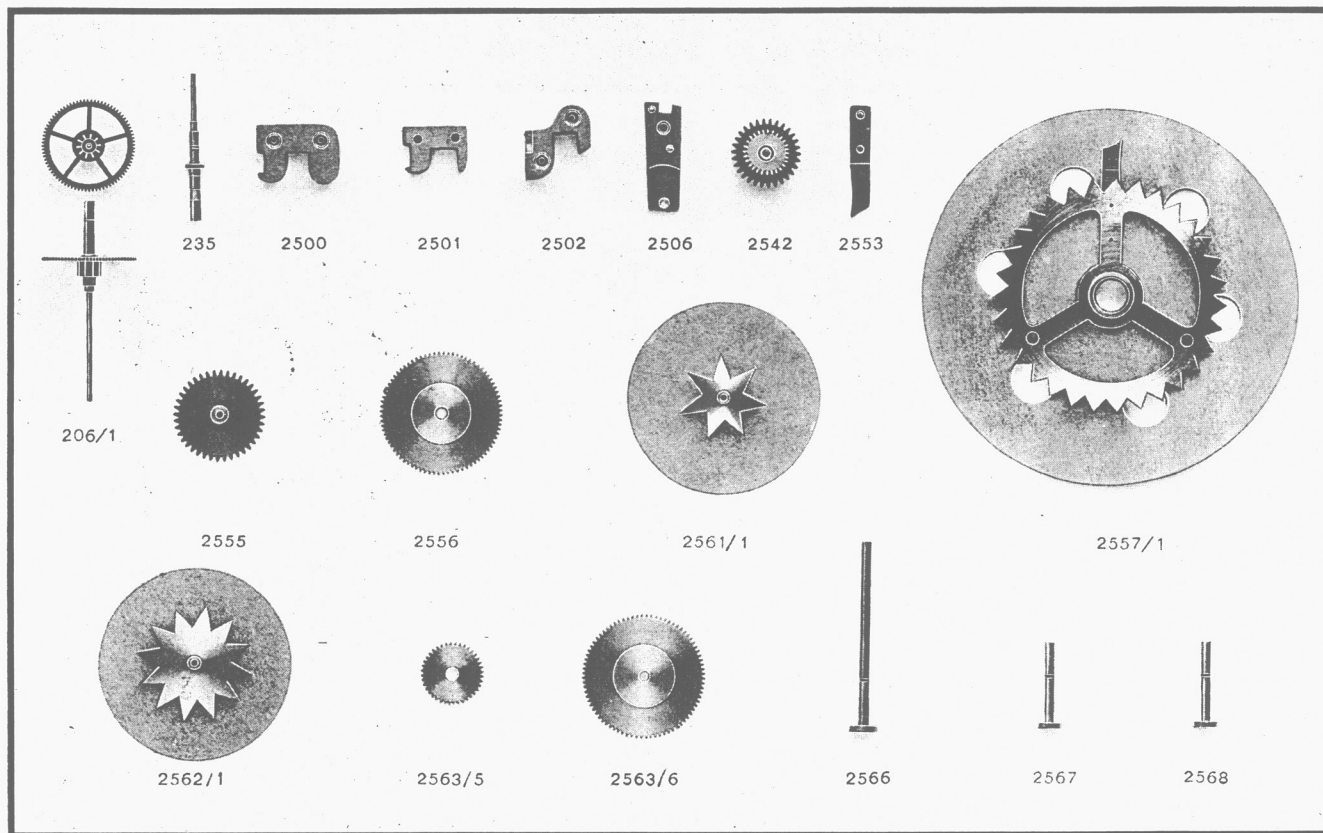
Exécution en 7 pierres.

Nombre d'alternances 18000.

Dimensions ressort de barillet movt. :
L. 730 mm, H. 2.55 mm, E. 0.15 mm.

Dimensions ressort de barillet réveil :
L. 420 mm, H. 2.25 mm, E. 0.19 mm.

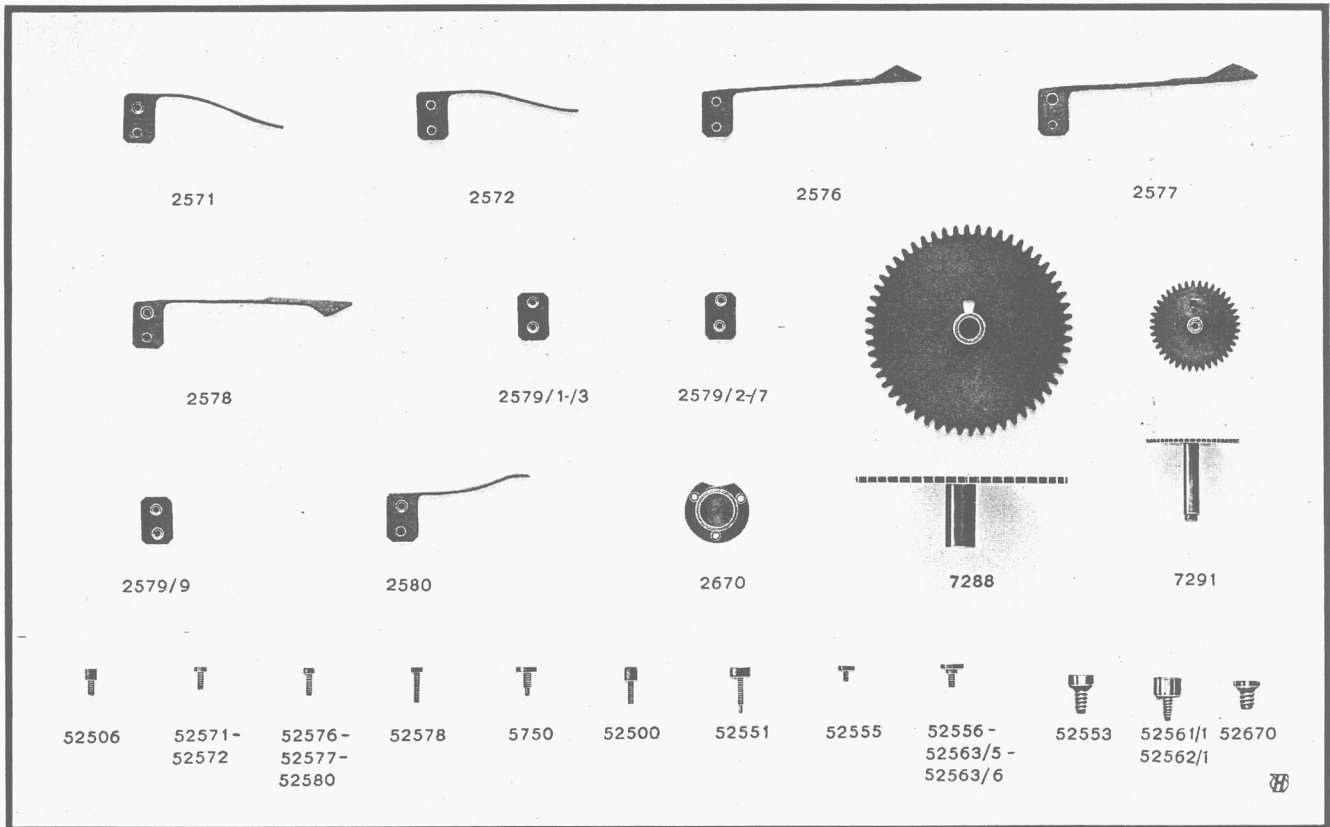




- 206/1 Roue de centre percée avec axe
- 235 Axe de roue de centre
- 2500 Pont du correcteur de quantième
- 2501 Pont du correcteur des jours
- 2502 Pont du correcteur des mois
- 2506 Pont du renvoi double du calendrier
- 2542 Renvoi double du calendrier
- 2553 Doigt des mois
- 2555 Renvoi entraîneur du calendrier
- 2556 Roue entraîneuse de l'étoile de quantième
- 2557/1 Etoile du quantième av. disque-cadran
- 2561/1 Etoile des jours avec disque-cadran
- 2562/1 Etoile des mois avec disque-cadran
- 2563/5 1er renvoi du calendrier
- 2563/6 2e renvoi du calendrier
- 2566 Correcteur de quantième
- 2567 Correcteur des jours
- 2568 Correcteur des mois

- 206/1 Center wheel, drilled. with spindle
- 235 Center wheel spindle
- 2500 Date corrector bridge
- 2501 Day corrector bridge
- 2502 Month corrector bridge
- 2506 Bridge for double calendar setting wheel
- 2542 Double calendar setting wheel
- 2553 Month finger
- 2555 Calendar driving wheel
- 2556 Date star driving wheel
- 2557/1 Date star with dial disc
- 2561/1 Day star with dial disc
- 2562/1 Month star with dial disc
- 2563/5 1st calendar setting wheel
- 2563/6 2nd calendar setting wheel
- 2566 Date corrector
- 2567 Day corrector
- 2568 Month corrector

LE COULTRE



2571	Ressort du correcteur des jours	52576-77-80	Vis sautoir quantième et des jours et ressort correcteur des mois	2571	Day corrector spring	52571-72	Day and date corrector spring screw
2572	Ressort d. correct. d. quantième			2572	Date corrector spring	52576-77-80	Screw for date and day jumper and month corrector spring
2576	Sautoir de quantième	52578	Vis sautoir des mois	2576	Date jumper	52578	Month jumper screw
2577	Sautoir des jours	5750	Vis de cadran	2577	Day jumper	5750	Dial screw
2578	Sautoir des mois	52500	Vis de pont correcteur de quantième	2578	Month jumper	52500	Date corrector bridge screw
2579/1-3	Semelle du sautoir de quantième et des mois	52551	Vis platine du calendrier	2579/1-3	Date and month jumper sole	52551	Calendar plate screw
2579/2-7	Semelle sautoir des jours et du ressort correct. d. quantième	52553	Vis doigt des mois	2579/2-7	Jumper sole for day and date corrector spring	52553	Month finger screw
2579/9	Semelle d. ressort du correcteur des mois	52555	Vis renvoi entraîneur du calendrier	2579/9	Month corrector spring sole	52555	Calendar driving wheel screw
2580	Ressort du correcteur des mois	52556-52563/5-52563/6	Vis roue entraîneuse, de l'étoile de quantième, 1er et 2e renvoi du calendrier	2580	Month corrector spring	52556-52563/5-52563/6	Screw for date star driving wheel, 1st. and 2nd. calendar setting wheel
2670	Tube de l'étoile de quantième	52561/1-62/1	Vis d'étoile des jours et des mois	2670	Date star tube	52561/1-62/1	Day and month star screw
7288	Roue de déclenchement	52670	Vis tube de l'étoile de quantième	7288	Unlocking wheel	52670	Date star tube screw
7291	Roue d'enclenchement			7291	Interlocking wheel		
52506	Vis pont du renvoi double de calendrier			52506	Bridge double calendar setting wheel screw		
52571-72	Vis de ressort correcteur des jours et quantième						