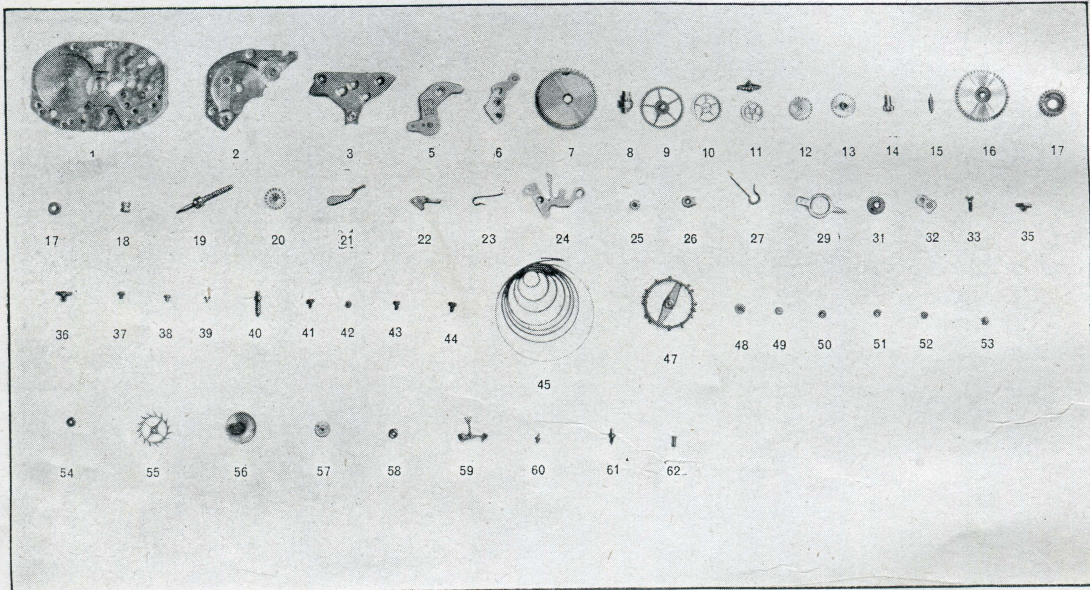
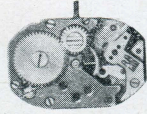
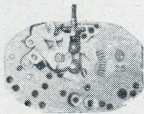




ÉTABLISSEMENTS PARRENIN S.A.
LAC-OU-VILLERS DOUBS

5 ¹/₄
ANCRE 25



- | | | |
|-----------------------------|---|--|
| 1. Platine. | 22. Tirette. | 44. Vis de barette. |
| 2. Pont de barillet. | 23. Ressort de bascule. | 45. Ressort de barillet. |
| 3. Pont de roues. | 24. Frein de tirette
(pont sautoir). | 47. Balancier avec spiral. |
| 5. Coq. | 25. Renvoi. | 48. Pierre de centre dessus. |
| 6. Barette. | 26. Masse. | 49. — de centre dessous. |
| 7. Barillet. | 27. Ressort de masse. | 50. — de finiss. dessus. |
| 8. Arbre de barillet. | 29. Raquette. | 51. — de finiss. dessous. |
| 9. Roue de centre. | 31. Coqueret. | 52. — de roue échapp. et
ancre dessous. |
| 10. Roue de petite moyenne. | 32. Plaque contre-pivot. | 53. — de balancier. |
| 11. Roue de secondes. | 33. Vis de pont. | 54. — de roue échap. dessus. |
| 12. Minuterie. | 35. Vis de couronne. | 55. Roue d'échappement. |
| 13. Roue à canon. | 36. Vis de rochet. | 56. Spiral. |
| 14. Chaussée. | 37. Vis de coqueret. | 57. Plateau. |
| 15. Pignon d'échappement. | 38. Vis de plaque. | 58. Virole. |
| 16. Rochet. | 39. Vis de piton. | 59. Ancre. |
| 17. Couronne avec bague. | 40. Vis de tirette. | 60. Tige d'ancr. |
| 18. Pignon coulant. | 41. Vis de masse. | 61. Axe de balancier. |
| 19. T'ge de remontoir. | 42. Vis de cadran. | 62. Piton. |
| 20. Roue d'angle. | 43. Vis de sautoir (rein tirette). | |
| 21. Bascule. | | |