



ETABLISSEMENTS V. CUPILLARD

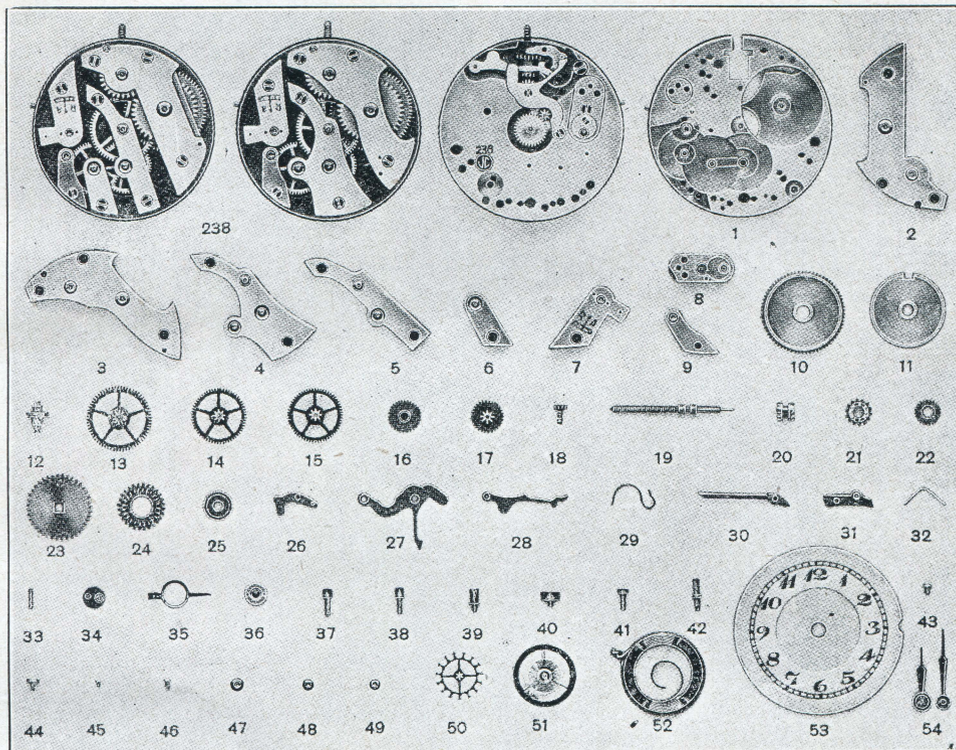
LAC-OU-VILLERS

DOUBS

238

10 1/2

PIGNON COULANT INTERCHANGEABLE
CYLINDRE



1. Platine.
2. Pont de barillet «R.S. ».
3. Pont de barillet « Aurore ».
4. Pont de grand' moyenne « Aurore ».
5. Pont de grand' moyenne « R. S. ».
6. Pont de champ « R.S. ».
7. Coq.
8. Char.
9. Barette.
10. Barillet (tambour).
11. Barillet (couvercle).
12. Arbre de barillet.
13. Grand' moyenne (complète).
14. Petite moyenne.
15. Champ.
16. Canon.
17. Minuterie.
18. Chaussée.
19. Tige de remontoir.
20. Pignon coulant.
21. Pignon de remontoir.
22. Renvoi.
23. Rochet de barillet.
24. Rochet de couronne.
25. Noyau de couronne.
26. Tirette.
27. Ressort sauteur.
28. Bascule.
29. Ressort de bascule.
30. Masse « R.S. ».
31. Masse « Aurore ».
32. Ressort de masse.
33. Goupille de masse.
34. Plaque de contre-pivot.
35. Raquette.
36. Coqueret.
37. Vis de pont longue.
38. Vis de pont courte.
39. Vis de clé de cadran.
40. Vis de clé de fixage.
41. Vis de barette.
- 41 bis. Vis de sauteur.
42. Vis de tirette.
43. Vis de char.
- 43 bis. Vis de couronne.
44. Vis de ressort de bascule.
45. Vis de plaque de contre-pivot.
46. Vis de coqueret.
47. Pierre de moyenne et champ (pont).
48. Pierre de moyenne et champ (platine).
49. Pierre d'échappement.
50. Roue d'échappement pivotée.
51. Balancier réglé.
52. Ressort de barillet.
53. Cadran.
54. Aiguilles (2 pièces).
55. Cylindre sans sciette.
56. Spiral.