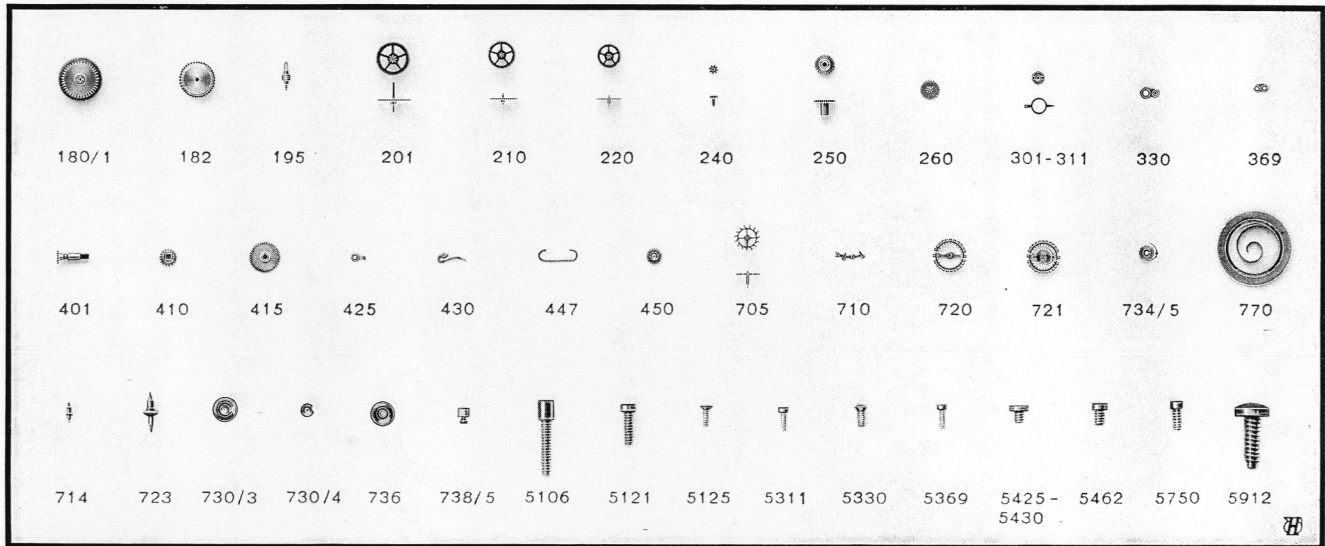




Calibre avec remontoir dessous.
 Exécution en 15 pierres.
 Hauteur totale 3.40 mm.
 Dimensions encageage L. 14.00 mm, L. 4.80 mm.
 Nombre d'alternances 21600.
 Dimensions ressort de barillet :
 L. 105 mm, H. 1.18 mm, E. 0.055 mm.



180/1 Barillet complet avec ressort
 182 Barillet avec couvercle
 195 Arbre de barillet
 201 Roue centre sans chaussée
 210 Roue moyenne
 220 Roue de seconde
 240 Chaussée lanternée (indiquer la hauteur)
 250 Roue des heures (ind. la hauteur)
 260 Roue de minuterie
 301/311 Raquette et coqueret ajustés
 330 Plaque de c/pivot pr balancier
 369 Plaque-piton
 401 Tige de remontoir
 410 Pignon de remontoir
 415 Rochet
 425 Cliquet
 430 Ressort de cliquet
 447 Ressort de tige
 450 Renvoi
 705 Roue d'ancre pivotée
 710 Ancre montée
 714 Tige d'ancre pivotée
 720 Balancier pivoté a/plateau (indiquer Ø trou de pierre)
 721 Balancier a/spiral plat (indiquer Ø trou de pierre)

723 Axe de balancier pivoté
 730/3 Grand plateau
 730/4 Petit plateau
 734/5 Spiral plat réglé piton coulissant
 736 Virole pour spiral plat
 738/5 Piton coulissant pour spiral plat
 770 Ressort de barillet
 5106 Vis de 3/4 platine
 5121 Vis de coq
 5125 Vis de pont d'ancre
 5311 Vis de coqueret
 5330 Vis de plaque de c/pivot
 5369 Vis de plaque-piton
 5425-5430 Vis de cliquet et ressort de cliquet
 5462 Vis de pont du rouage minuterie
 5750 Vis de cadran
 5912 Vis de couronne
 605-610 Pierre de roue moyenne dessus et roue de seconde dessus
 606 Pierre de roue moyenne dessous
 611-615-616-620-621 Pierre de roue de seconde dessous, roue d'ancre dessus et dessous, ancre dessus et sous
 630-631 Pierre de balancier dessus et dessous

180/1 Barrel complete with mainspring
 182 Barrel and cover
 195 Barrel arbor
 201 Center wheel without cannon pinion
 210 Third wheel and pinion
 220 Fourth wheel and pinion
 240 Cannon pinion with clam notch (mention height)
 250 Hour wheel (mention height)
 260 Minute wheel
 301-311 Regulator and upper cap jewel with end-piece, assembled
 330 Lower cap jewel with end-piece, for balance
 369 Hairspring stud plate
 401 Winding stem
 410 Winding pinion
 415 Ratchet wheel
 425 Click
 430 Click spring
 447 Stem spring
 450 Setting wheel
 705 Escape wheel and pinion
 710 Jewelled pallet fork and staff
 714 Pallet staff
 720 Balance with roller, pivoted (mention Ø of jewel hole)

721 Balance with flat hairspring, regulated (mention Ø of jewel hole)
 723 Balance staff
 730/3 Large roller
 730/4 Small roller
 734/5 Flat hairspring, regulated, sliding stud
 736 Collet for flat hairspring
 738/5 Sliding stud for flat hairspring
 770 Mainspring
 5106 3/4 plate screw
 5121 Balance cock screw
 5125 Pallet cock screw
 5311 Upper end-piece screw
 5330 Lower end-piece screw
 5369 Hairspring stud plate screw
 5425-5430 Click and click spring screw
 5462 Minute work cock screw
 5750 Dial screw
 5912 Winding crown screw
 605-610 Jewel for third wheel and fourth wheel, upper
 606 Jewel for third wheel, lower
 611-615-616-620-621 Jewel for fourth wheel, lower, escape wheel and pallet staff, upper and lower
 630-631 Balance jewel, upper and lower