



EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS

Zenith 12-4 Movement Parts (1)

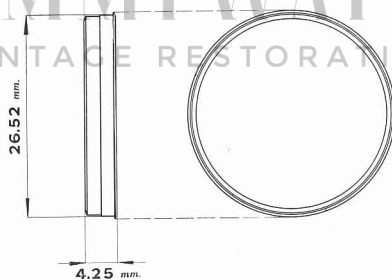
Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>

Calibre 12-4

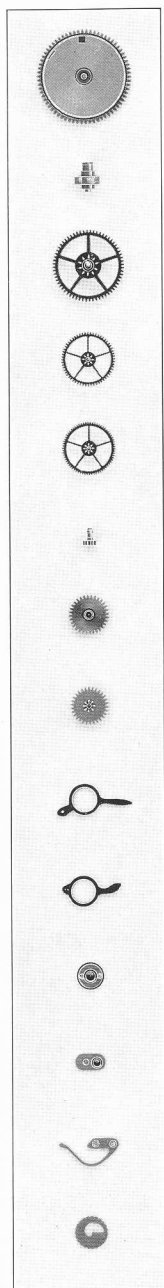
12''' Ancre — 18,000 alternances



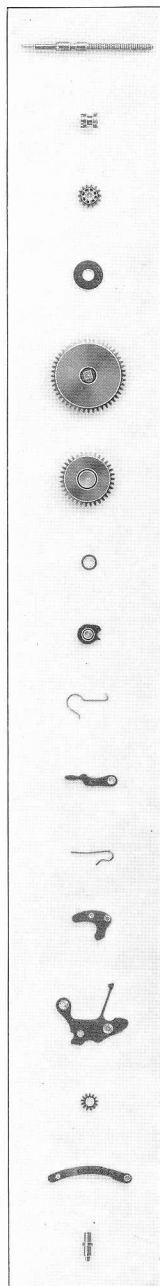
EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS



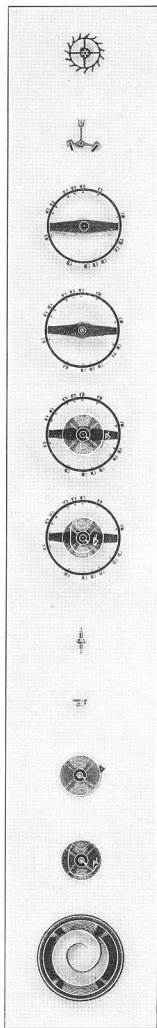
- 12-4 Petite aiguille de seconde, réglage plat ou Breguet
- 12-4-50 Seconde au centre
- 12-4-6 Pare-chocs
- 12-4-50-6 Seconde au centre et pare-chocs
- 12-4-7 Libération tige côté cadran



180	Barillet avec arbre
180/1	Barillet complet (avec ressort)
195	Arbre de barillet
200	Roue de centre avec chaussée <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
210	Roue moyenne
224	Roue de seconde, long pivot
● 240	○ Chaussée lanterne <i>Indiquer hauteur</i>
● 250	○ Roue des heures <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
260	Roue de minuterie
301	Raquette pour spiral plat
310/2	Raquette pour dispositif régulateur, spiral Breguet
311/1	Coqeret empierré à trous lisses
330	Plaque de contre-pivot empierrée, pour balancier
357	Ressort-régulateur de raquette
● 358	○ Régulateur de raquette



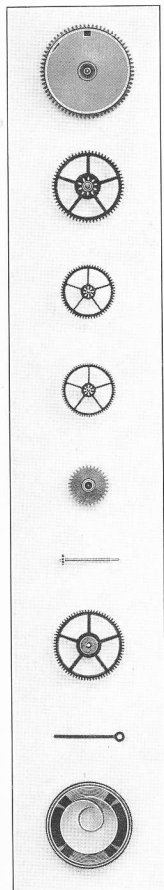
401	Tige de remontoir
407	Pignon coulant
410	Pignon de remontoir
● 414	○ Assise de roue de couronne
415	Rochet
420	Roue de couronne
● 422	○ Bague de roue de couronne
● 425	○ Cliquet
430	Ressort de cliquet
435	Bascule
● 440	○ Ressort de bascule
443	Tirette
445	Ressort de tirette
450	Renvoi
479	Ressort d'appui de tirette
502	Axe de tirette



705	Roue d'ancre pivotée	
710	Ancre montée	
719	Balancier sans axe	
720	Balancier pivoté avec plateau . . .	} avec et sans «Incabloc»
721	Balancier avec spiral plat . . .	
722	Balancier avec spiral Breguet . . .	
724	Axe de balancier	
730	Plateau	
734/1	Spiral plat réglé, piton triangulaire	
735/1	Spiral Breguet réglé, piton triangulaire	
770	o Ressort de barillet	
601/8	Chaton pour roue de centre dessus	
● 602	o Pierre de roue de centre dessus	
● 605	o Pierre de roue moyenne et de roue de seconde dessus	
● 606	o Pierre de roue moyenne et de roue de seconde dessous	
615	Pierre de roue d'ancre dessus	

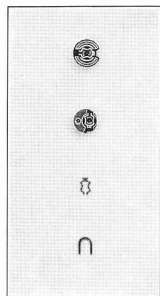
● 616	○ Pierre de roue d'ancre et d'ancre dessous
● 620	○ Pierre d'ancre dessus
● 630	○ Pierre de balancier dessus et dessous
646	○ Palette d'entrée
647	○ Palette de sortie
648	Cheville de plateau
714	Tige d'ancre
5101	Vis de fixation
5110	Vis de ponts
5125	Vis de pont d'ancre
● 5311/1	○ Vis de coqueret
● 5330	○ Vis de plaque de contre-pivot
● 5357	○ Vis de ressort-régulateur de raquette
● 5415	○ Vis de rochet
5420	Vis de roue de couronne
● 5425	○ Vis de cliquet
5445	Vis de ressort de tirette
● 5479	○ Vis de ressort d'appui de tirette
● 5738/1	○ Vis de piton
● 5750	○ Vis de cadran

● V. tableau de concordance



180/1 A	Barillet complet (avec ressort)
205	Roue de centre percée avec chaussée <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
214	Roue moyenne, long pivot
220	Roue de seconde, court pivot
● 255	○ Roue des heures pour seconde au centre <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
275	Pignon de seconde au centre <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
283	Roue entraîneuse sur roue moyenne
● 471	○ Ressort-friction du pignon de seconde au centre
770 A	Ressort de barillet
● 601 A	○ Pierre de roue de centre dessus
● 602 A	○ Pierre de roue de centre dessous
● 605/8 A	○ Chaton pour roue moyenne dessus
● 610/8 A	○ Chaton pour roue de seconde dessus
5127	Vis de pont de seconde au centre
● 5471	○ Vis de ressort-friction du pignon de seconde au centre

12 - 4 - 6 & 12 - 4 - 50 - 6



324	«Incabloc» dessus
325	«Incabloc» dessous
● 3241	Ressort dessus et dessous
● 3244	Verrou
● 3242	Pierre de contre-pivot dessus
● 3243	Chaton dessus et dessous
● 3252	Pierre de contre-pivot dessous
● 3255	Vis de fixation «Incabloc» dessous

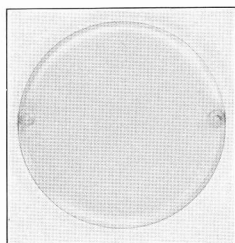
EMMYWATCH

12 - 4 - 7



● 505	Targette de tirette
● 5505	Vis de targette

Pour montre «SPORTO»



929	Calotte de protection
5929	Vis de calotte de protection

● V. tableau de concordance