



Zenith 106,106 NEW,106SC,106.50,106-6,106.6,106.7 Movement Parts (1)

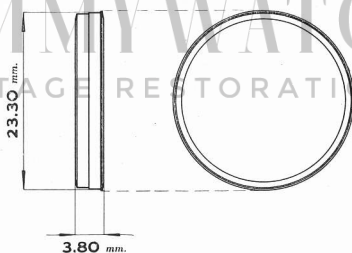
*Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>*

# Calibre 106

10 $\frac{1}{2}$ " Ancre — 18,000 alternances

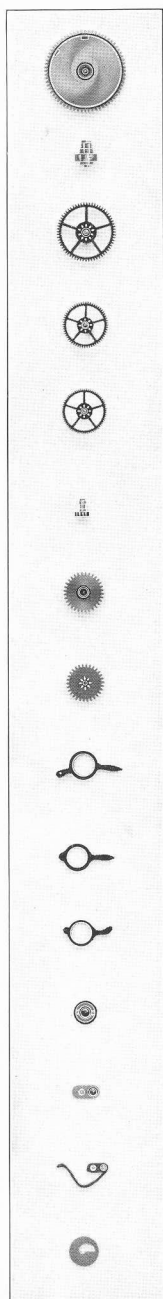


EMMYWATCH  
VINTAGE RESTORATIONS

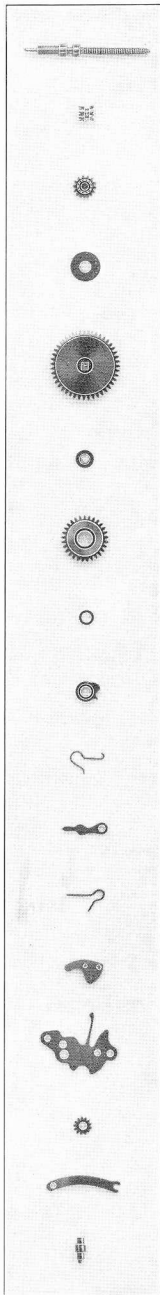


- |           |  |
|-----------|--|
| 106       | Petite aiguille de seconde, réglage plat |
| 106-50    | Seconde au centre (système à pont)       |
| 106-6     | Pare-chocs                               |
| 106-50-6  | Seconde au centre et pare-chocs          |
| 106 S. C. | Seconde au centre (système sans pont)    |
| 106-7     | Libération tige côté cadran              |
| 106 P     | Mouvement pincé                          |
| B         | Réglage Breguet                          |

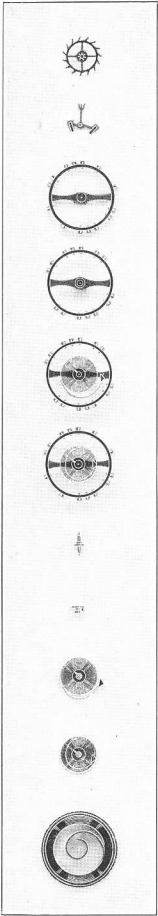
Les anciennes fournitures pour 106 et 106-6 se trouvent en fin de liste.



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 lanternée <i>Indiquer hauteur</i>
● 250	○ Roue des heures <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
260	Roue de minuterie
301	Raquette pour spiral plat
302	Raquette pour spiral Breguet
310/2	Raquette pour dispositif régulateur, spiral Breguet
311/1	Coqueret 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	o Assise de roue de couronne
415	Rochet
● 418/1	o Chapeau de roue de couronne
420	Roue de couronne
422	o 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



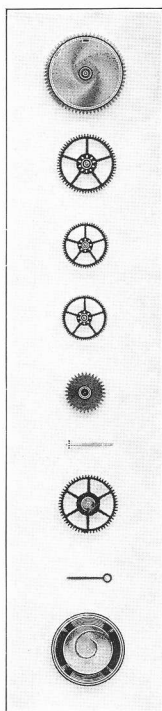
705	Roue d'ancre pivotée	
710	Ancre montée	
719	Balancier sans axe	
720	Balancier pivoté avec plateau .	} avec et sans «Incabloc»
721	Balancier avec spiral plat . . .	
722	Balancier avec spiral Breguet .	
724	Axe de balancier «Incabloc» .	
730	Plateau . . . . .	
734/1	Spiral plat réglé, piton triangulaire	
735/1	Spiral Breguet réglé, piton triangulaire	
770	Ressort de barillet	

- 601/8 o Chaton pour roue de centre dessus
- 602 o Pierre de roue de centre dessus
- 605/8 o Chaton pour roue moy. et roue de seconde dessus
- 606 o Pierre de roue moy. et de roue de seconde dessous
- 615/8 o Chaton pour roue d'ancre dessus
- 616 o Pierre de roue d'ancre et d'ancre dessous
- 620 o Pierre d'ancre dessus
- 630 o Pierre de balancier dessus et dessous
- 646 o Palette d'entrée
- 647 o Palette de sortie
- 648 o 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
● 5418/1	○ Vis de chapeau 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

## 106 - 50 &amp; 106 - 50 - 6

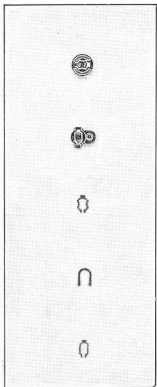
EMMYWATCH VINTAGE RESTORATIONS	
180/1 A	Barillet complet (avec ressort)
205	Roue de centre percée, avec chaussée <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
214	○ Roue moyenne, long pivot
220	Roue de seconde, court pivot
● 255	○ Roue des heures pour seconde au centre <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
275	Pignon 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



**106-50 & 106-50-6 (suite)**

● 601 A	o Pierre de roue de centre dessus
● 602 A	o Pierre de roue de centre dessous
● 605/8 A	o Chaton pour roue moyenne dessus
● 610/8 A	o Chaton pour roue de seconde dessus
● 612	o Pierre du pignon de seconde au centre dessus
● 5127	o Vis de pont de seconde au centre
● 5471	o Vis de ressort-friction du pignon de seconde au centre

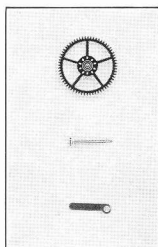
**106 - 6 & 106 - 50 - 6**



324	«Incabloc» dessus
● 326	«Incabloc» dessous
● 3241	o Ressort dessus
● 3244	o Verrou
● 3261	o Ressort dessous
● 3242	o Pierre de contre-pivot dessus
● 3243	o Chaton dessus et dessous
● 3252	o Pierre de contre-pivot dessous
● 3255	o Vis de fixation «Incabloc» dessous

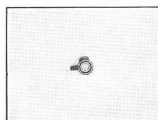
● V. tableau de concordance

106 - S. C.



205 A	Roue de centre percée avec chaussée <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
275 A	Pignon de seconde au centre (sans pivot dessus)
471 A	Ressort-friction du pignon de seconde au centre
5471 A	Vis de ressort-friction du pignon de seconde au centre

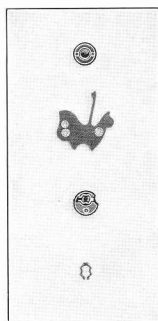
106 - 7



● 505	Targette de tirette
● 5505	Vis de targette

EMMYWATCH  
VINTAGE RESTORATIONS

## Anciennes fournitures 106 &amp; 106 - 6



311	Coqueret empierré (trous taraudés)
445 A	Ressort de tirette
325	«Incabloc» dessous (forme circulaire)
3241	Ressort dessous
● 630/8	Chaton pour balancier dessus et dessous

● V. tableau de concordance