

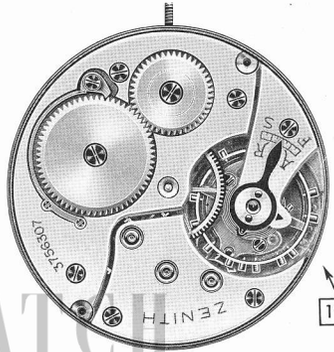
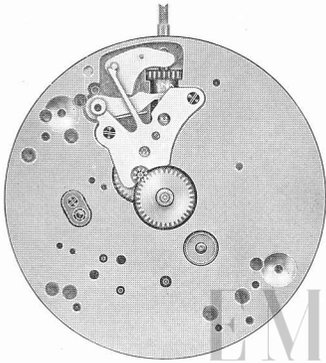


Zenith 193 Movement Parts (1)

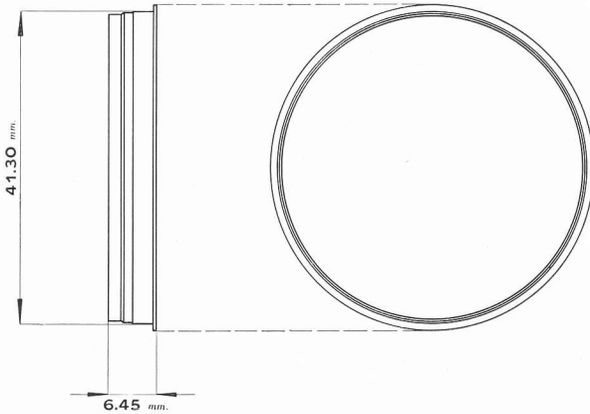
Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>

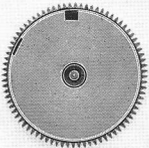
Calibre 193

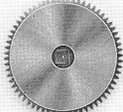
19''' Ancre — 18,000 alternances

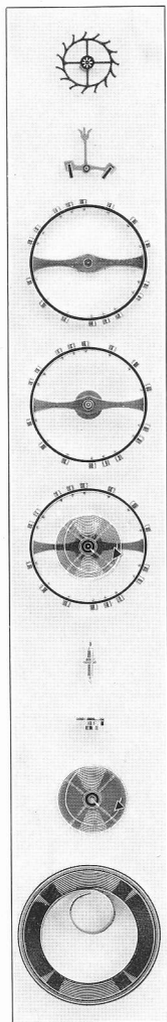


EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS



	■ 180	Barillet avec arbre
	■ 180/1	Barillet complet (avec ressort)
	■ 195	Arbre de barillet
	■ 200	Roue de centre avec chaussée (12 ailes) <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
	■ 210	Roue moyenne
	■ 224	Roue de seconde, long pivot <i>Indiquer la longueur du pivot dessous</i>
	■ 240	Chaussée lanterne (12 ailes) <i>Indiquer hauteur</i>
	■ 250	Roue des heures (36 dents) <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
	■ 260	Roue de minuterie (32 dents - 8 ailes)
	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	Assise de roue de couronne
	■ 415	Rochet
	■ 420	Roue de couronne
	■ 423	Noyau de roue de couronne
	■ 425	Cliquet
	■ 430	Ressort de cliquet
	■ 435	Bascule
	■ 440	Ressort de bascule
	■ 443	Tirette
	■ 445	Ressort de tirette
	■ 450	Renvoi et renvoi intermédiaire (14 dents)



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

■ V. tableau de concordance

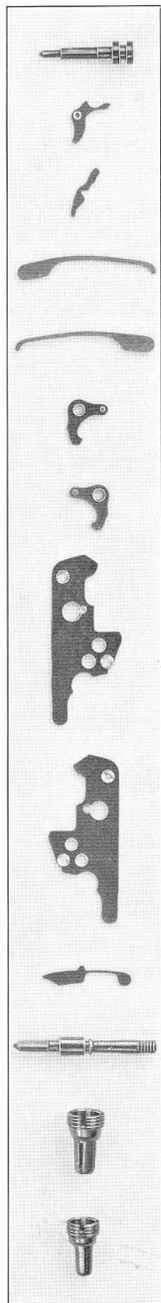
● V. tableau de concordance

■ ● 616	Pierre de roue d'ancre dessous et d'ancre dessus et dessous
■ ● 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 (petit pas)
● 5357 A	Vis de ressort-régulateur de raquette (gros pas)
■ 5415	Vis de rochet
■ 5420	Vis de roue de couronne
■ ● 5425	Vis de cliquet
■ ● 5430	Vis de ressort de cliquet
5443	Vis de tirette
■ ● 5445	Vis de ressort de tirette
■ 5739/1	Vis de piton
■ ● 5750	Vis de cadran

■ V. tableau de concordance

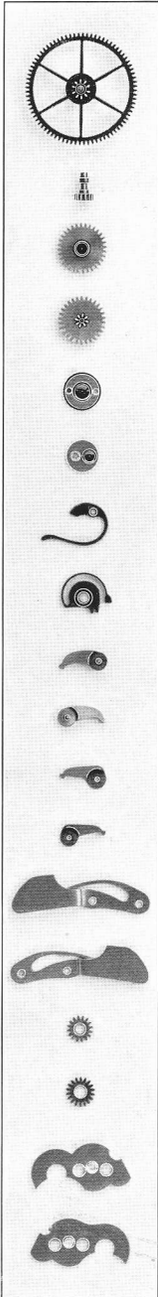
● V. tableau de concordance

19-34-1T - 19-34-3T - 19-34-2T - 19-34-4T
 Mécanisme négatif dit «Nouveau» — Lépine ou savonnette



402	Tige négative (partie mouvement)
438	Bascule de mise à l'heure négative
438/1	Bascule intermédiaire de mise à l'heure négative
441	Ressort de bascule de mise à l'heure négative lépine
441 A	Ressort de bascule de mise à l'heure négative savonnette
443 A	Tirette lépine
443 B	Tirette savonnette
466	Couvre-mécanisme lépine
466 A	Couvre-mécanisme savonnette
● 490	Bride de tige
965	Tige négative (partie boîte)
966	Pince de pendant 19 N
966 A	Pince de pendant 18½ N
5466	Vis de couvre-mécanisme

EMMYWATCH
 VINTAGE RESTORATIONS



200 A	Roue de centre avec chaussée (10 ailes) <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
240 A	Chaussée lanternée (10 ailes) <i>Indiquer hauteur</i>
250 A	Roue des heures (32 dents) <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
260 A	Roue de minuterie (30 dents — 8 ailes)
311	Coqeret empierré (trous taraudés)
330 A	Plaque de contre-pivot empierrée, pour balancier (circulaire)
357 A	Ressort-régulateur de raquette, avec pied
434	Cliquet-ressort
438 A	Bascule de mise à l'heure négative lépine
438 B	Bascule de mise à l'heure négative savonnette
438/1 A	Bascule intermédiaire de mise à l'heure négative lépine
438/1 B	Bascule intermédiaire de mise à l'heure négative savonnette
441 C	Ressort de bascule de mise à l'heure négative lépine
441 D	Ressort de bascule de mise à l'heure négative savonnette
450 A	Renvoi (16 dents)
453 A	Renvoi intermédiaire (18 dents)
462 A	Pont du rouage de minuterie lépine
462 B	Pont du rouage de minuterie savonnette

19 NVS

Mécanisme négatif dit «Ancien» — *Lépine ou savonnette* (suite)

5311	Vis de coqueret
5402	Vis d'arrêt de tige
● 5434	Vis de cliquet-ressort
5441	Vis de ressort de bascule de mise à l'heure négative
5462	Vis de pont du rouage de minuterie

● V. tableau de concordance

EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS