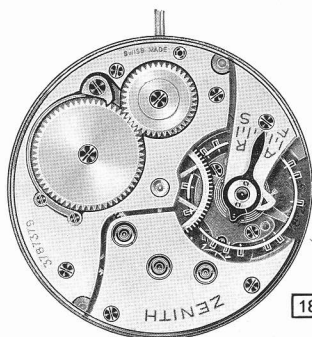
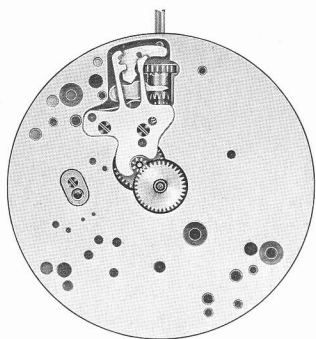
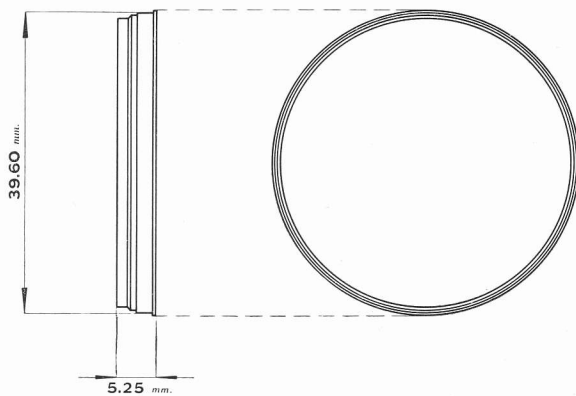


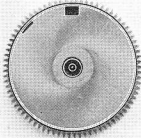














# Calibre 18-28-3 A

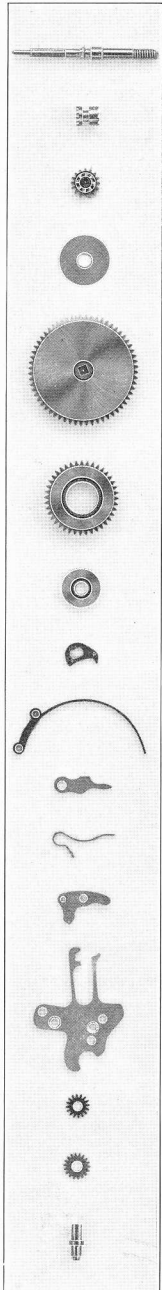
18½" Ancre — 18,000 alternances



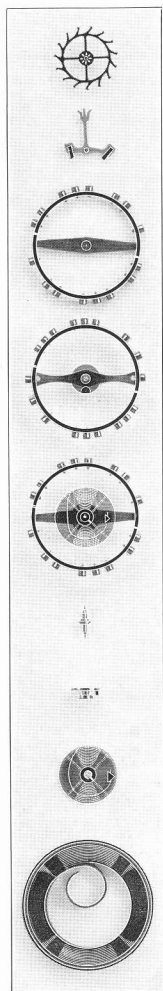
18-28-3-A



	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
	240	Chaussée lanternée (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	Plaquette 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 (16 dents)
453	Renvoi intermédiaire (18 dents)
502	Axe de tirette

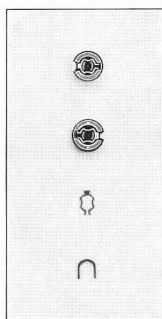


705	Roue d'ancre pivotée	
710	Ancre montée	
719	Balancier sans axe	
720	Balancier pivoté avec plateau .	} avec et sans «Incabloc»
722	Balancier avec spiral Breguet .	
724	Axe de balancier . . . . .	
730	Plateau . . . . .	
735/1	Spiral Breguet réglé, piton triangulaire	
770	Ressort de barillet	
601/8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

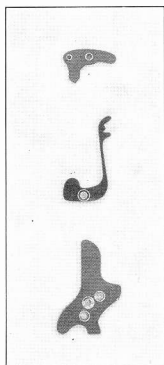
646	Palette d'entrée
647	Palette de sortie
648	Cheville de plateau
714	Tige d'ancre
5101	Vis de fixation
5110	Vis de ponts
● 5125	Vis de pont d'ancre
5311/1	Vis de coqueret
5330	Vis de plaque de contre-pivot
● 5357	Vis de ressort-régulateur de raquette (petit pas)
● 5357 A	Vis de ressort-régulateur de raquette (gros pas)
5415	Vis de rochet
5423	Vis de noyau de roue de couronne
● 5425	Vis de cliquet
● 5430	Vis de ressort de cliquet
● 5445	Vis de ressort de tirette
5739/1	Vis de piton
● 5750	Vis de cadran

**18 - 28 - 3 A - 6**

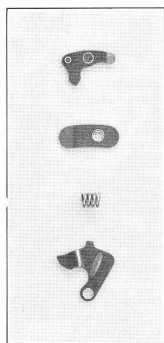
**18 - 28 - 3 P - 6**



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

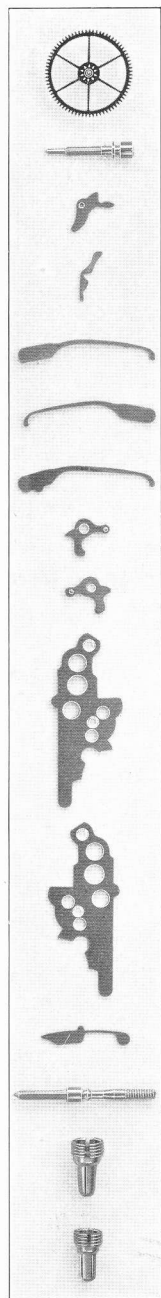
**18 - 28 - 3 P**










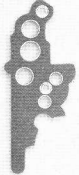





443 A	Tirette
445 A	Ressort de tirette
462	Pont du rouage de minuterie
5443	Vis de tirette
5462	Vis de pont du rouage de minuterie et du ressort de tirette

**18 - 28 - 3 P - 7**

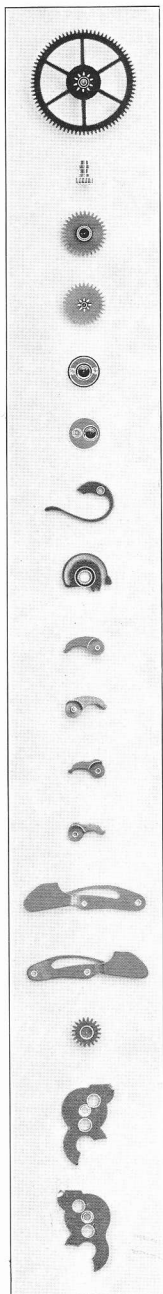
443 B	Tirette
463	Couvre-verrou de tirette (couvre-targette)
503	Ressort d'axe de tirette
504	Verrou de tirette
5463	Vis de couvre-verrou de tirette
5504	Vis de verrou de tirette

18-28-1T - 18-28-3T - 18-28-2T - 18-28-4T - 19-28-1T - 19-28-2T  
 Mécanisme négatif dit «Nouveau» — Lépine ou savonnette



	210 A	Roue moyenne savonnette (nouveau et ancien mécanisme)
	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
	441 B	Ressort de bascule de mise à l'heure négative sans pieds
	443 C	Tirette lépine
	443 D	Tirette savonnette
	466	Couvre-mécanisme lépine
	466 A	Couvre-mécanisme savonnette
	● 490	○ Bride de tige
	965	Tige négative (partie boîte)
	966	Pince de pendant 18 1/2 mm
	966 A	Pince de pendant 13 mm
	5466	Vis de couvre-mécanisme

18½ NVS - 19 Bas VS  
 Mécanisme négatif dit «Ancien» — Lépine ou savonnette



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	o 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
453 A	Renvoi intermédiaire (20 dents)
462 A	Pont du rouage de minuterie lépine
462 B	Pont du rouage de minuterie savonnette



**18½ NVS - 19 Bas VS****Mécanisme négatif dit «Ancien» — Lépine ou savonnette (suite)**

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

● V. tableau de concordance