



Zenith 120,120T Movement Parts (1)

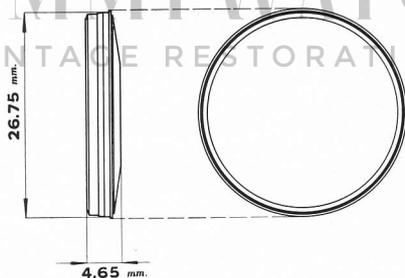
Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>

Calibre 120

12^{mm} Ancre — 18,000 alternances



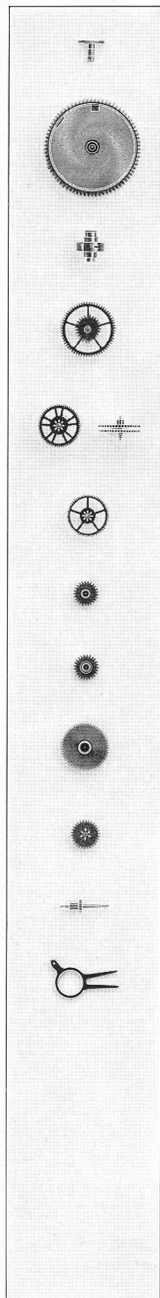
EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS



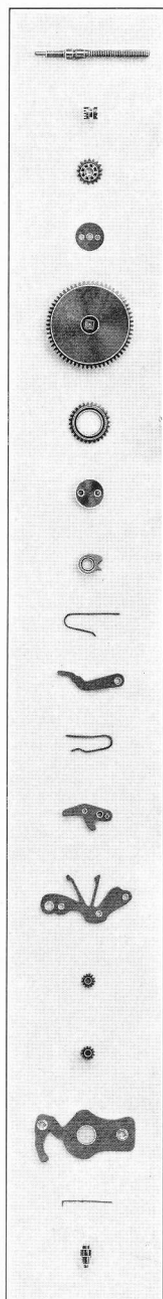
- 120 Seconde au centre, pare-chocs
 Mécanisme d'arrêt de la seconde au centre
 Réglage plat

- 120-T Seconde au centre, pare-chocs, 18 rubis
 Mécanisme d'arrêt de la seconde au centre
 Porte-piton mobile
 Réglage plat

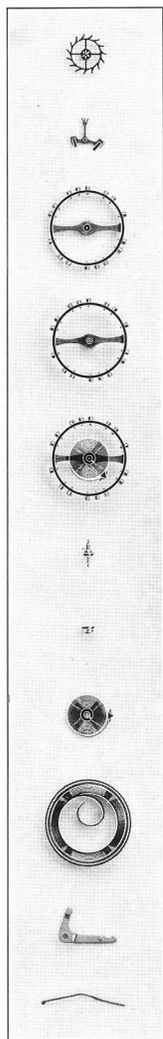
Le calibre 120-T a remplacé le calibre de base 120. — Différences entre les deux exécutions : Balancier, porte-piton et pont d'ancre à parois de limitation. — Les fournitures spéciales au calibre 120-T se trouvent en fin de liste.



● 163/1	Tube de centre empierré
180	Barillet avec arbre
180/1	Barillet complet (avec ressort)
195	Arbre de barillet
200/1	Grande moyenne avec chaussée <i>Placée hors du centre</i>
211	Roue moyenne double
220	Roue de seconde, court pivot
240	Chaussée lanternée
243	Chaussée non lanternée <i>Indiquer hauteur</i>
255	Roue des heures pour seconde au centre <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
260	Roue de minuterie
275	Pignon de seconde au centre <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>
301	Raquette pour spiral plat

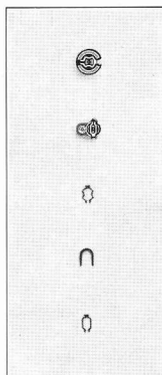


401	Tige de remontoir
● 407	Pignon coulant
410	Pignon de remontoir
414	Assise de roue de couronne
415	Rochet
420	Roue de couronne
423	Noyau de roue de couronne
425	Cliquet
430	Ressort de cliquet
435	Bascule
440	Ressort de bascule
443	Tirette
445	Ressort de tirette
● 450	Renvoi
453	Renvoi intermédiaire
469	Plaque de maintien de la roue des heures
476	Ressort de roue de minuterie
502	Axe de tirette



705	Roue d'ancre pivotée
710	Ancre montée
● 719	Balancier sans axe
720	Balancier pivoté avec plateau
721	Balancier avec spiral plat
724	Axe de balancier «Incabloc»
● 730	Plateau
734/1	Spiral plat réglé, piton triangulaire
770	Ressort de barillet
9433	Levier stop
9473	Ressort du levier stop
● 601	Pierre de grande moyenne dessus
605	Pierre de roue moyenne, de roue de seconde et du pignon de seconde au centre dessus
● 606	Pierre de roue moyenne dessous
● 611	Pierre 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

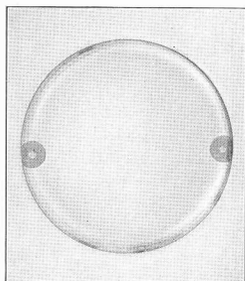
646	Palette d'entrée
647	Palette de sortie
648	Cheville de plateau
714	Tige d'ancre



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

● 5101	Vis de fixage
● 5110	Vis de ponts
● 5125	Vis de pont d'ancre
● 5163/1	Vis de tube de centre
● 5415	Vis de rochet
5423	Vis de noyau de roue de couronne
● 5425	Vis de cliquet
5445	Vis de ressort de tirette
5469	Vis de plaque de maintien de la roue des heures
5476	Vis de ressort de roue de minuterie
● 5738/1	Vis de piton
● 5750	Vis de cadran
59433	Vis de levier stop
59473	Vis de ressort du levier stop

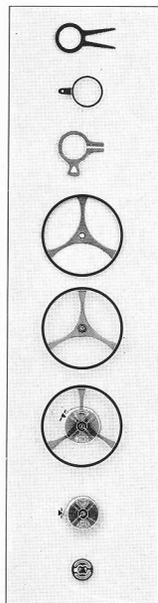
Pour montre « SPORTO »



	<p>929 Calotte de protection</p> <p>● 5929 Vis de calotte de protection</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------

Valable pour cal.:

120 - T



40-T	300	Flèche de raquette
40-T	301 A	Raquette pour spiral plat
40-T	364	Porte-piton mobile pour spiral plat
40-T	719 A	Balancier annulaire sans axe
	720 A	Balancier annulaire pivoté avec plateau
	721 A	Balancier annulaire avec spiral plat
	734/1 A	Spiral plat réglé, piton triangulaire
106-6	324 A	«Incabloc» dessus

● V. tableau de concordance