



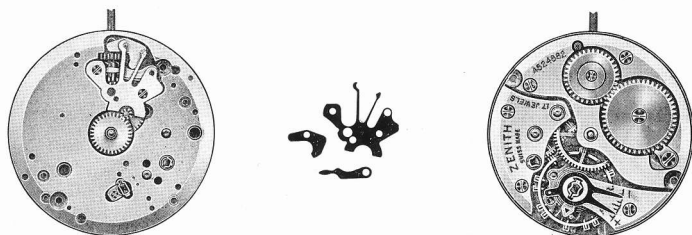
EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS

Zenith 40,40T Movement Parts (1)

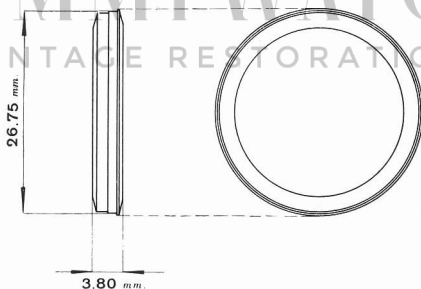
Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>

Calibre 40

12''' Ancre — 18,000 alternances












EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS



- 40 Petite aiguille de seconde
Pare-chocs, 17 rubis (Zénistone)
Réglage plat
- 40-T Petite aiguille de seconde
Pare-chocs, 17 rubis (Zénistone)
Porte-piton mobile
Réglage plat

Le calibre 40-T a remplacé le calibre 40. — Différences entre les deux exécutions : Balancier, porte-piton et pont d'ancre à parois de limitation. — Les fournitures spéciales au calibre 40-T 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

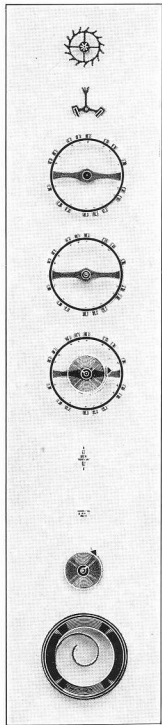
■ V. tableau de concordance

● V. tableau de concordance

	■	401	Tige de remontoir
	■	407	Pignon coulant
	■	410	Pignon de remontoir
	■ ●	414	Assise de roue de couronne
	■	415	Rochet
	■	418/1	Chapeau de roue de couronne
	■	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
	■ ●	502	Axe de tirette

■ V. tableau de concordance

● V. tableau de concordance

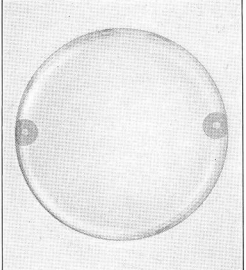


■	702	Roue d'ancre pivotée (pour 2 contre-pivots)
■	710	Ancre montée
■ ●	719	Balancier sans axe
■	720	Balancier pivoté avec plateau
■	721	Balancier avec spiral plat
■	724	Axe de balancier «Incabloc»
■ ●	730	Plateau
■	734/1	Spiral plat réglé, piton triangulaire
■	770	Ressort de barillet
■	605/8	Chaton pour roue moyenne et pour roue de seconde dessus
■ ●	606	Pierre de roue moyenne et de roue de seconde dessous
■ ●	620	Pierre d'ancre dessus
■ ●	621	Pierre d'ancre dessous
■	646	Palette d'entrée
■	647	Palette de sortie
■	648	Cheville de plateau
■	714	Tige d'ancre
	3920	Zénistone dessus et dessous (chaton combiné avec contre-pivot, pour roue d'ancre dessus et dessous)

■ V. tableau de concordance
 ● V. tableau de concordance

	■ ● 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 fixation
	■ ● 5110	Vis de ponts
	■ ● 5125	Vis de pont d'ancre
	■ ● 5415	Vis de rochet
	■ ● 5418/1	Vis de chapeau de roue de couronne
	■ ● 5425	Vis de cliquet
	■ ● 5445	Vis de ressort de tirette
	■ ● 5738/1	Vis de piton
	■ ● 5750	Vis de cadran

Pour montre «SPORTO»

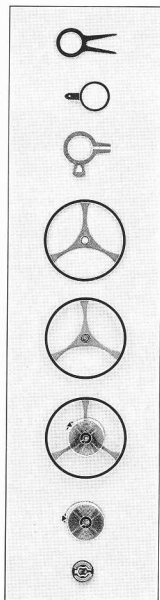
	■ 929	Calotte de protection
	■ ● 5929	Vis de calotte de protection

■ V. tableau de concordance

● V. tableau de concordance

Valable
pour cal. :

40 - T



120-T	300	Flèche de raquette
120-T	301 A	Raquette pour spiral plat
120-T	364	Porte-piton mobile pour spiral plat
120-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
	324 A	«Incabloc» dessus
	656	Bouchon de roue de centre dessus

EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS