



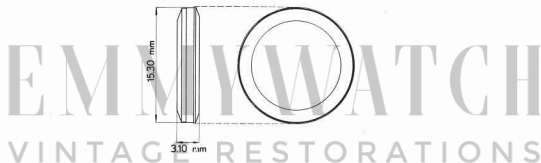
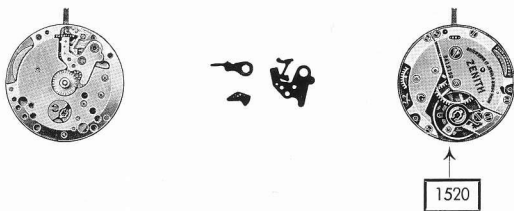
EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS

Zenith 1520 Movement Parts (1)

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

Calibre 1520

6³/₄" Ancre — 21,600 alternances

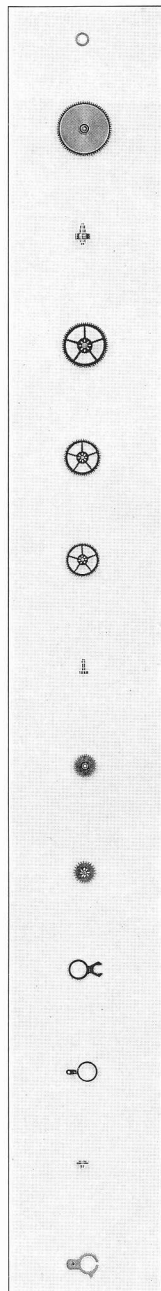


1520 Sans aiguille de seconde
Pare-chocs, 17 rubis (Duofix)
Dispositif de réglage micrométrique
Porte-piton mobile
Réglage plat

1510 Sans aiguille de seconde
Pare-chocs, 17 rubis
Porte-piton mobile
Réglage plat

Le calibre 1520 a remplacé le calibre de base 1510. — Différences entre les deux exécutions : Raquetterie et pont d'ancre à parois de limitation. — Les fournitures spéciales au calibre 1510 se trouvent en fin de liste.

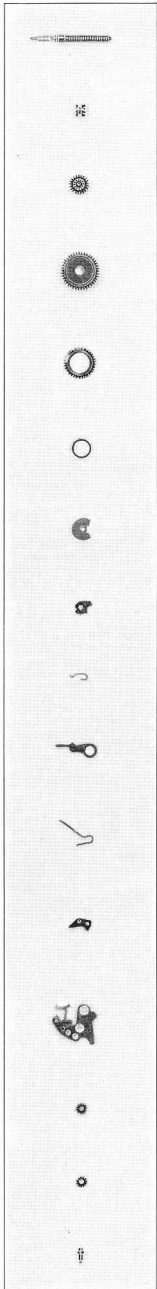
Valable
pour cal.:



1510	168	Rondelle entretoise de bascule	
1510	180	Barillet avec arbre	} Pour le rhabillage du cal. 1510, joindre un rochet
1510	180/1	Barillet complet (avec ressort)	
1510	195	Arbre de barillet	
1510	200	Roue de centre avec chaussée <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>	
1510	210	Roue moyenne	
1510	220	Roue de seconde, court pivot	
1510	240	Chaussée lanterne <i>Indiquer hauteur</i>	
1510	250	Roue des heures <i>Indiquer hauteur de chaussée</i>	
1510	260	Roue de minuterie	
1110	300/2	Flèche de raquette pour dispositif régulateur	
	301	Raquette pour spiral plat	
1110	358	Régulateur de raquette (avec rondelle chassée)	
1510	364	Porte-piton mobile pour spiral plat	

EMMYWATCH
VINTAGE REPAIRATIONS

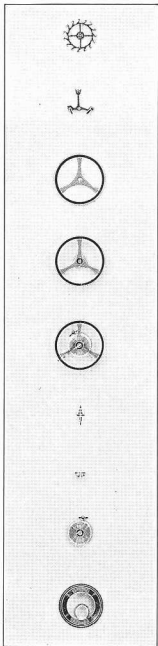
Valable
pour cal.:



1510	401	Tige de remontoir	
1510	407	Pignon coulant	
1510	410	Pignon de remontoir	
1510	416	Rochet dessous	} Pour le rhabillage du cal. 1510, joindre un arbre de barillet
1510	420	Roue de couronne	
1510	422	Bague de roue de couronne	
1510	423	Noyau de roue de couronne	
1510	425	Cliquet	
1510	430	Ressort de cliquet	
1510	435	Bascule	
1510	440	Ressort de bascule	
1510	443	Tirette	
1510	445	Ressort de tirette	
1510	450	Renvoi	
1510	453	Renvoi intermédiaire	
1510	502	Axe de tirette	

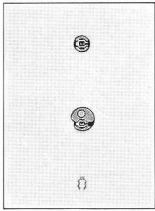
EMMYWATCH
VENTAGE REPAIRATIONS

Valable
pour cal.:



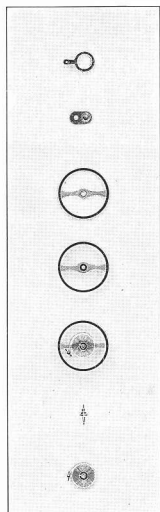
1510	704	Roue d'ancre pivotée, pour contre-pivot dessus
1510	710	Ancre montée
1510 11-T	719	Balancier annulaire sans axe
1510	720	Balancier annulaire pivoté avec plateau
1510	721	Balancier annulaire avec spiral plat
1510	724	Axe de balancier «Incabloc»
1510	730/1	Plateau creusé
1510	734	Spiral plat réglé, piton rond
1510	770	Ressort de barillet
1510	601	Pierre de roue de centre dessus
1510	605	Pierre de roue moyenne et de roue de seconde dessus
1510	606	Pierre de roue moyenne et de roue de seconde dessous
1510	3925	«Duofix» (chaton combiné avec contre-pivot) pour roue d'ancre dessus
1510	616	Pierre de roue d'ancre dessous et d'ancre dessus et dessous
1510	646	Palette d'entrée
1510	647	Palette de sortie
1510	648	Cheville de plateau
1510	714	Tige d'ancre

EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS

Valable
pour cal.:

1510 1110 11-T	3096	«Incabloc» dessus
1510	3097	«Incabloc» dessous
1510	30961	Ressort dessus et dessous
1510	30964	Pierre de contre-pivot dessus
1510	30965	Chaton dessus et dessous
1510	30974	Pierre de contre-pivot dessous
1510	30979	Vis de fixation «Incabloc» dessous

1510	5101	Vis de fixation
1510	5105	Vis de pont de barillet et de pont de rouage (Vis avec pivot)
1510	5105 ¹	Vis de pont de barillet
1510	5121	Vis de coq
1510	5125	Vis de pont d'ancre
1510	5423	Vis de noyau de roue de couronne
1510	5425	Vis de cliquet
1510	5445	Vis de ressort de tirette
1510	5738	Vis de piton
1510	5750	Vis de cadran



301 A	Raquette pour spiral plat	
336	Plaque de contre-pivot dessus pour roue d'ancre	
719 A	Balancier annulaire sans axe	} Balancier 2 bras
720 A	Balancier annulaire pivoté avec plateau	
721 A	Balancier annulaire avec spiral plat	
724 A	Axe de balancier «Incabloc»	
734 A	Spiral plat réglé, piton rond	
615/1	Pierre de roue d'ancre dessus, pour contre-pivot	
5336	Vis de plaque de contre-pivot dessus pour roue d'ancre	

EMMENT WATCH
VINTAGE RESTORATIONS