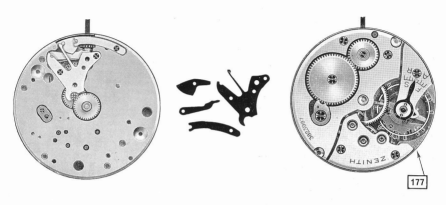
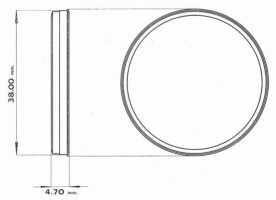
Calibre 177

17" Ancre — 18,000 alternances





- 177 Petite aiguille de seconde, réglage Breguet
- 177-7 Libération tige côté cadran
- 177-6 Pare-chocs
- 177-T Petite aiguille de seconde Pare-chocs, 17 rubis Réglage Breguet Dispositif de réglage micrométrique

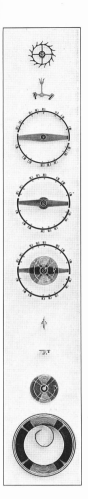
Le calibre 177-T a remplacé le calibre 177-6. — Différences entre les deux exécutions : ressort de tirette à double lames et pont d'ancre à parois de limitation. — Les fournitures spéciales au calibre 177-T se trouvent en fin de liste.

ZENITH

	180 180/1	Barillet avec arbre Barillet complet (avec ressort)			
# 1 m	195	Arbre de barillet			
	200	Roue de centre avec chaussée Indiquer hauteur de chaussée			
	210	Roue moyenne			
	224	Roue de seconde, long pivot			
ultu	240	Chaussée lanternée Indiquer hauteur			
0	250	Roue des heures Indiquer hauteur de chaussée			
	260	Roue de minuterie			
0-	302	Raquette pour spiral Breguet			
0	310/2	Raquette pour dispositif régulateur, spiral Breguet			
	311/1	Coqueret empierré à trous lisses			
(o)	• 330	Plaque de contre-pivot empierrée, pour balancier			
9	357	Ressort-régulateur de raquette			
6	358	Régulateur de raquette			

\$200 \$ 2 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$ 000 \$		
	401	Tige de remontoir
306	407	Pignon coulant
Ö	410	Pignon de remontoir
O	415	Rochet
0	418/1	Chapeau de roue de couronne
	420	Roue de couronne
	423	Noyau de roue de couronne
0	425	Cliquet
	430	Ressort de cliquet
•	435	Bascule
5	440	Ressort de bascule
	443	Tirette
16	445	Ressort de tirette
Ö	450	Renvoi
	453	Renvoi intermédiaire
5	479	Ressort d'appui de tirette
. 🕈	502	Axe de tirette

ZENITH



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
601/8 602 605/8 606 615/8 616 620 630 646 647 648 714	Chaton pour roue de centre dessus Pierre de roue de centre dessous Chaton pour roue moy, et pour roue de sec, dessus Pierre de roue moy, et de roue de seconde dessous Chaton pour roue d'ancre dessus Pierre de roue d'ancre et d'ancre dessous Pierre d'ancre dessus Pierre de balancier dessus et dessous Palette d'entrée Palette de sortie Cheville de plateau Tige d'ancre

	* *.
5101	Vis de fixage
5110	Vis de ponts
5 125	Vis de pont d'ancre
5311/1	Vis de coqueret
5330	Vis de plaque de contre-pivot
5357	Vis de ressort-régulateur de raquette
5415	Vis de rochet
5418/1	Vis de chapeau de roue de couronne
5425	Vis de cliquet
5445	Vis de ressort de tirette et de ressort d'appui de tirette
5738/1	Vis de piton
5750	Vis de cadran

177-7



443 A	Tirette	· · · · · ·
479 A	Ressort d'appui de tirette	
505	Targette de tirette	
5505	Vis de targette	

V. tableau de concordance

ZENITH

Ö	
Λ	
	<u> </u>

pour cal.:		1//-
18-28-3A-6	324	« Incabloc » dessus
18-28-3A-6	325	« Incabloc » dessous
18-28-3A-6	3241	Ressort dessus et dessous
18-28-3A-6	3244	Verrou
18-28-3A-6	3242	Pierre de contre-pivot dessus
18-28-3A-6	3243	Chaton dessus et dessous
18-28-3A-6	3252	Pierre de contre-pivot dessous
18-28-3A-6	3255	Vis de fixation « Incabloc » dessous

177-T



177	445	Ressort de tirette		