

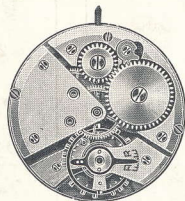
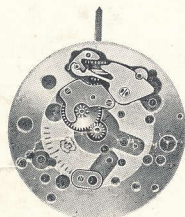


FABRIQUE D'ÉBAUCHES
ETA S.A., GRENCHEN
 (SUISSE)

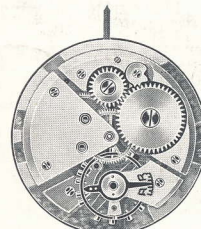
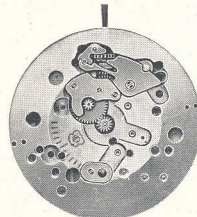
10 1/2''' **1080**
 STOP

23,30 mm

Ancre, seconde au centre directe stop, bords biseautés
Lever sweep second stop, bevelled edges
Anker, Zentrumsekunde, Stoppwerk, abgeschrägte Ränder



STOP



10 1/2 Cal. 1080

11 1/2 Cal. 1081

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm

Cage :

	10 1/2'''	11 1/2'''
Diamètre total	23.70	26.00
Diamètre d'encagement	23.30	25.60
Diamètre ponts	22.80	22.80
Hauteur sur ponts	4.15	
Hauteur maximum	4.15	
Hauteur sur filet	1.50	

Echappement :

Distance roue - ancre	3.15
Distance ancre - balancier	3.40
Diamètre de la roue	5.45
Diamètre du trou de la roue	0.50
Hauteur du plateau	0.90
Diamètre du trou du plateau	0.36

Balancier :

Diamètre total	9.70
Diamètre du trou	0.85
Hauteur de la serge	0.65

Virole :

Diamètre total	1.30
Diamètre du trou	0.58
Hauteur	0.60

Piton :

Diamètre	0.50
Longueur pour spiral plat	1.10

Ressort de barillet :

Hauteur	1.48
Epaisseur	0.10 ^{3/4}
Longueur	293

Aiguillage :

Diamètre ajustement d'aiguille de minute	0.90
Diamètre ajustement d'aiguille d'heure	1.50
Diamètre ajustement d'aiguille de seconde	0.20/0.21

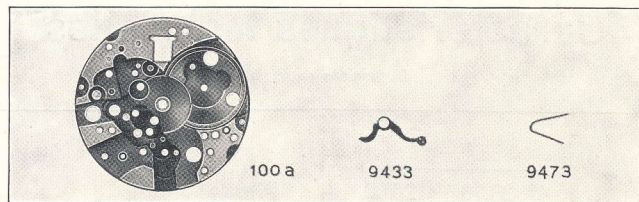
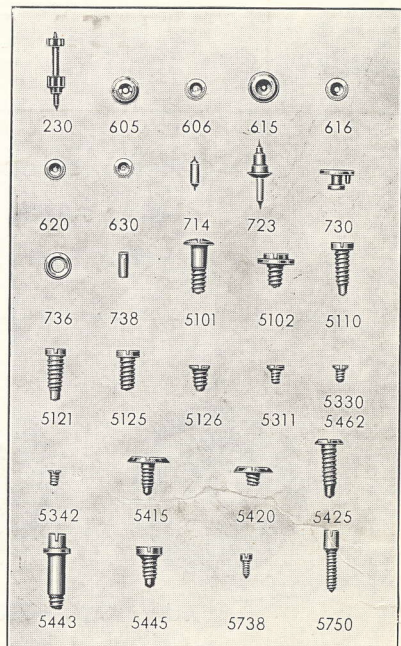
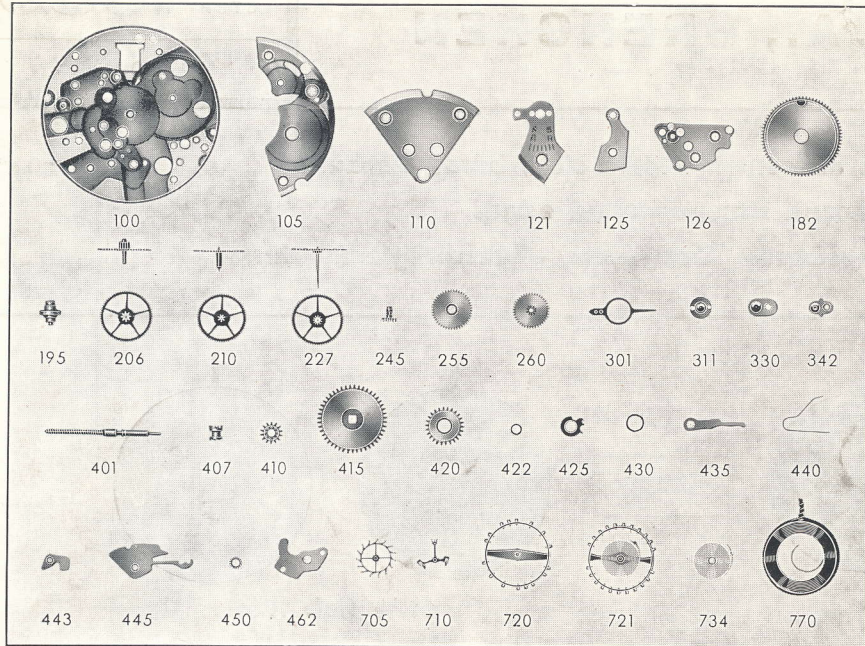
Tige de remontoir :

Diamètre du filetage	0.90
--------------------------------	------

Cadran :

Diamètre trous de pieds dans la platine	1.00
---	------

No.	LISTE DES FOURNITURES	Nr.	LIST OF MATERIALS	Nr.	BESTANDTEILE
100	Platine	100	Plate	100	Werkplatte
100a	Platine stop	100a	Plate stop	100a	Werkplatte für Stoppwerk
105	Pont de barillet	105	Barrel-bridge	105	Federhausbrücke
110	Pont de rouage	110	Train-wheel bridge	110	Räderwerkbrücke
121	Coq pour spiral plat	121	Balance-cock for flat hairspring	121	Unruhkluben für Flachspirale
125	Pont d'ancre	125	Pallet cock	125	Ankerkluben
126	Barette de roue de centre	126	Center-wheel cock	126	Minutenradkluben
182	Barillet avec couvercle	182	Barrel and cover	182	Federhaus mit Deckel
195	Arbre de barillet	195	Barrel-arbor	195	Federwalle
206	Roue de centre	206	Center wheel	206	Minutenrad
210	Roue moyenne	210	Third wheel	210	Kleinbodenrad
227	Roue de seconde au centre	227	Sweep-second wheel	227	Zentrumsekundenrad
230	Pignon d'échappement	230	Escape-wheel pinion	230	Ankeradtrieb
245	Chaussée	245	Cannon-pinion	245	Minutenrohr
255	Roue des heures	255	Hour-wheel	255	Stundenrad
260	Roue de minuterie	260	Minute-wheel	260	Wechselrad



No.	LISTE DES FOURNITURES	Nr.	LIST OF MATERIALS	Nr.	BESTANDTEILE
301	Raquette pour spiral plat	301	Regulator for flat hairspring	301	Rücker für Flachspirale
311	Coquet	311	Upper cap-jewel with end-piece	311	Rückerplättchen
330	Plaque de contre-pivot	330	Lower cap jewel with end-piece	330	Decksteinplättchen
342	Plaque d'appui pr. roue de sec. au centre	342	Bearing-plate, for sweep-second	342	Abstützplatte für Zentrumsekundenrad
401	Tige de remontoir	401	Winding-stem	401	Aufzugwelle
407	Pignon coulant	407	Clutch-wheel	407	Schiebetrieb
410	Pignon de remontoir	410	Winding-pinion	410	Aufzugtrieb
415	Rochet	415	Ratchet-wheel	415	Sperrrad
420	Roue de couronne	420	Crown-wheel	420	Kronrad
422	Bague de roue de couronne	422	Crown-wheel ring	422	Kronradring
425	Cliquet	425	Click	425	Sperrkegel
430	Ressort de cliquet	430	Click-spring	430	Sperrkegelfeder
435	Bascule	435	Yoke	435	Wippe
440	Ressort de bascule	440	Yoke-spring	440	Wippenfeder
443	Tirette	443	Setting-lever	443	Stellhebel
445	Ressort de tirette	445	Setting-lever spring	445	Stellhebelfeder
450	Renvoi	450	Setting-wheel	450	Zeigerstellrad
462	Pont du rouage de minuterie	462	Hand-setting cock	463	Wechselradbrücke
605-630	Pierres	605-630	Jewels	605-630	Steine
705	Roue d'ancre pivotée	705	Escape-wheel and pinion with straight pivots	705	Ankerad mit Trieb
710	Ancre montée	710	Jewelled pallet-fork and staff	710	Anker mit Welle
714	Tige d'ancre	714	Pallet-staff	714	Ankerwelle
720	Balancier pivoté avec plateau	720	Pivoted balance with roller	720	Unruh mit Welle und Hebelscheibe
721	Balancier avec spiral plat	721	Balance with flat hairspring, regulated	721	Unruh mit Flachspirale
723	Axe de balancier	723	Pivoted balance-staff	723	Unruhwelle
730	Plateau	730	Roller	730	Hebelscheibe
734	Spiral plat, réglé	734	Flat hairspring, regulated	734	Flachspirale, regliert
736	Virole	736	Collet	736	Spiralrolle
738	Piton	738	Stud	738	Spiralklötchen
770	Ressort de barillet	770	Mainspring	770	Zugfeder
5101	Vis de fixation	5101	Case screw	5101	Werkbefestigungs-Schraube
5102	Vis de fixation spéciale	5102	Case screw, special	5102	Werkbefestigungs-Schraube, Spezialausführung
5110	Vis de pont	5110	Bridge-screw	5110	Brücken-Schraube
5121	Vis de coq	5121	Balance-cock screw	5121	Unruhkloben-Schraube
5125	Vis de pont d'ancre	5125	Pallet cock-screw	5125	Ankerkloben-Schraube
5126	Vis de barette de roue de centre	5126	Center wheel cock screw	5126	Minutenradkloben-Schraube
5311	Vis de coquet	5311	Upper end-piece screw	5311	Rückerplättchen-Schraube
5330	Vis de plaque de contre-pivot	5330	Lower end-piece screw	5330	Decksteinplättchen-Schraube
5342	Vis de plaque d'appui	5342	Bearing plate screw	5342	Abstützplatte-Schraube
5415	Vis de rochet	5415	Ratchet-wheel screw	5415	Sperrrad-Schraube
5420	Vis de roue de couronne	5420	Crown-wheel screw	5420	Kronrad-Schraube
5425	Vis de cliquet	5425	Click-screw	5425	Sperrkegel-Schraube
5443	Vis de tirette	5443	Setting-lever screw	5443	Stellhebel-Schraube
5445	Vis de ressort de tirette	5445	Setting-lever spring-screw	5445	Stellhebelfeder-Schraube
5462	Vis de pont du rouage de minuterie	5462	Hand-setting cock-screw	5465	Wechselradbrücke-Schraube
5738	Vis de piton	5738	Stud-screw	5738	Spiralklötchen-Schraube
5750	Vis de cadran	5750	Dial-screw	5750	Zifferblatt-Schraube
9433	Levier stop	9433	Stop-lever	9433	Stopphebel
9473	Ressort du levier stop	9473	Stop-lever spring	9473	Stopphebelfeder