### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

## 9"" MANUEL PIGUET 21 ULTRA-PLAT

Calibre 21 = 21,600 train Calibre 99 = 18,000 train (discontinued) (Some parts are the same)

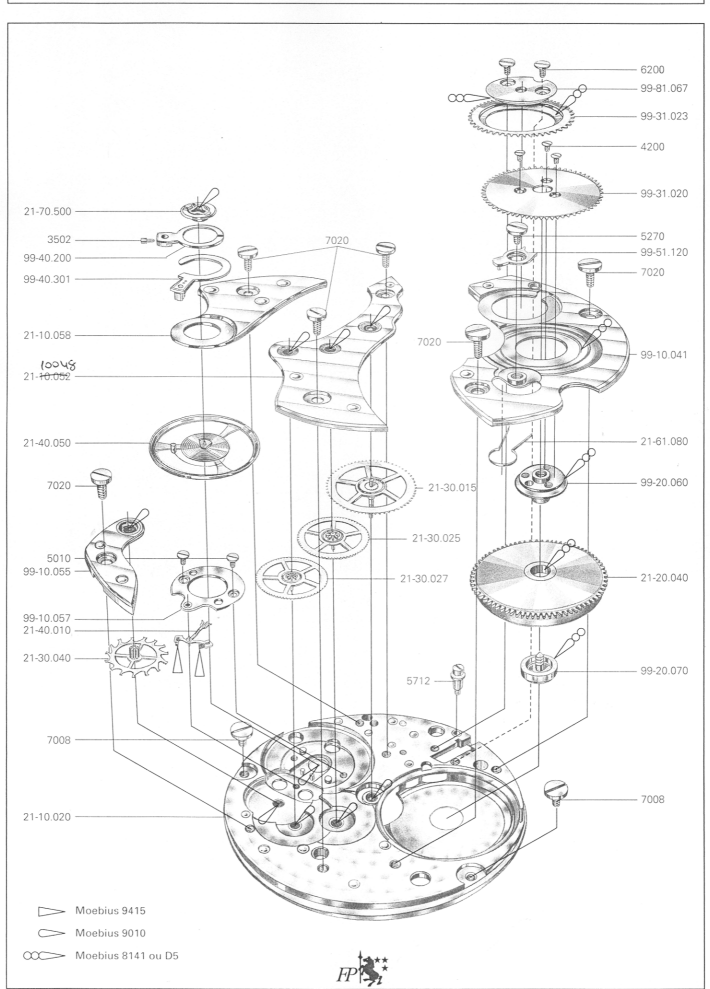


Diamètre d'encageage Epaisseur totale Hauteur de tige Fréquence (21'600 Ah) Angle de levée du balancier

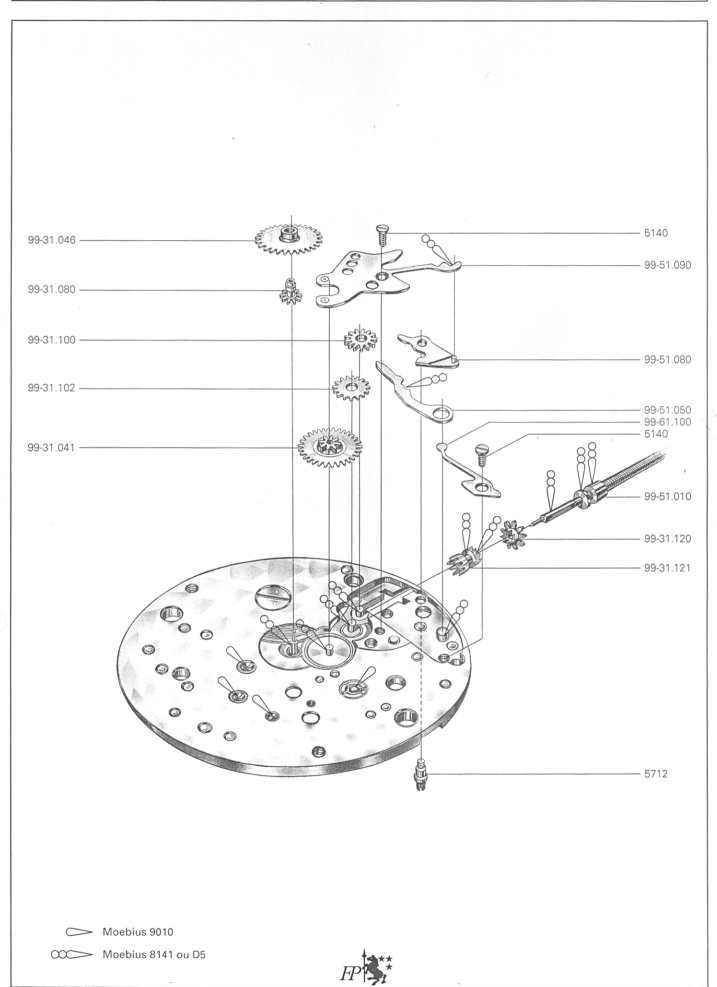


20.40 1.73 0.83 3 Hz ~ 53°



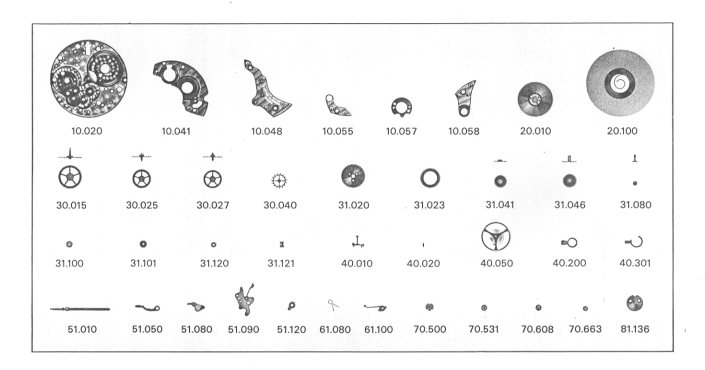


Frédéric PigueT sa



	병사 그리아 있었다면 하는 사람들이 되었다.		
10.020	Platine	Plate	Werkplate
10.041	Pont de barillet	Barrel bridge	Federhausbrücke
10.048	Pont de rouage	Trainwheel bridge	Räderwerkbrücke
10.055	Pont de roue d'échappement	Escape wheel bridge	Hemmungsradbrücke
10.057	Pont d'ancre	Pallet bridge	Ankerbrücke
10.058	Pont de balancier	Balance bridge	Unruhbrücke
20.010	Barillet monté avec ressort	Movement barel complete	Federhaus rollständig für Grundwerk
20.100	Ressort de barillet	Mainspring	Triebfeder
30.015	Mobile de centre	Centre wheel	Minutenrad
00.0.0	(préciser la hauteur de la chaussée)	(indicate the hight of the canon pinion)	(minutenrohr Höhe angeben)
30.025	Mobile de moyenne .	Third wheel	Kleinbodenrad
30.027	Mobile de seconde	Second wheel	Sekundenrad
30.040	Mobile d'échappement	Escape wheel	Hemmungsrad
31.020	Rochet	Ratchet wheel	Sperrad
31.023	Couronne	Crown wheel	Kronrad
31.041	Roue de minuterie	Minute wheel	Wechselrad
31.046	Roue des heures (préciser la hauteur)	Hour wheel (indicate the hight)	Stundenrad (Höhe angeben)
31.080	Chaussée (préciser la hauteur)	Cannon pinion (indicate the hight)	Minutenrohr (Höhe angeben)
31.100	Renvoi (petit)	Setting wheel	Zeigerstellrad
31.101	Renvoi intermédiaire	Imediate setting wheel	Zwischen Zeigerstellrad
31.120	Pignon de remontoir	Winding pinion	Aufzugtrieb
31.121	Pignon coulant	Sliding pinion	Kupplungstrieb
	righter couldn	Silding pillion	Ruppingsmed
40.010	Ancre	Pallet fork	Anker
40.020	Tige d'ancre	Pallet staff	Ankerwelle
40.050	Balancier annulaire réglé (préciser le genre de palier dessus et dessous	Timed annular balance (indicate the systeme of pillow-block top and bottom)	Unruh mit glatten Reif reguliert (Lagerfanung angeben)
40.200	Porte-piton	Stud support	Spiralklötzchen-Träger
40.301	Raquette	Regulator	Rücker
51.010	Tige de remontoir	Winding stem	Aufzugwelle
	(préciser le Ø du filetage)	(indicate the diameter)	(Durchmesser angeben)
51.050	Bascule	Yoke	Kupplungstriebhebel
51.080	Tirette	Setting lever	Winkelhebel
51.090	Sautoir de tirette	Setting lever jumper	Winkelhebelraste
51.120	Cliquet	Click	Klinke
61.080	Ressort de cliquet	Click spring	Klinkenfeder
61.100	Ressort de bascule	Yoke spring	Kupplungshebelfeder
01.100	riesson de baseale	Toke Spirity	Rappidingshebelleder
70.500	Amortisseur de balancier dessus	Jewelled shock-absorber balance top	Stosssicherung für unruh oben
70.531	Amortisseur de balancier dessous	Jewelled shock-absorber balance bottom	Stosssicherung für unruh unten
70.608	Chaton combiné de roue d'échappement	Combined jewelled bush escarpe wheel	Konbiniertes-Steinfutter für Hemmungsrad
70.633	Chaton combiné de balancier dessous	Combined jewelled bush balance	Konbiniertes-Steinfutter für Hemmungsrad
81.136	Noyau de couronne	Crown wheel core	Kronradkern
7020	Vis de ponts	Screw for bridge	Werkbrücke Schraube.
7008	Vis d'emboîtage	Dog-screw	Werkbefestigungs-Schraube
7000	(tête ronde ou avec un plat)	Dog-sciew	Weikhelestigungs-ochiadoe
6200	Vis de noyau de couronne	Screw for wheel core	Kronradkern-Schraube
5711	Vis de tirette		Winkelhebel-Schraube
		Setting lever screw	
5270	Vis de cliquet	Click screw	Klinke-Schraube
5140	Vis de ressort de bascule	Yoke spring screw	Kupplungshebelferd-Schraube
	Vis de sautoir de tirette	Setting lever jumper screw	Winkelhebelraste-Schraube
5010	Vis de pont d'ancre	Pallet bridge screw	Anker Brücke-Schraube
4200	Vis de rochet	Tatchet wheel screw	Sperrad-Schraube
3502	Vis de piton sur p. piton mobile	Hairspring stud screw	Spiralklötzchen-Schraube





#### **DIMENSIONS:**

Ce calibre est le mouvement mécanique le plus plat du monde offert sur le marché

#### INDICATIONS:

Des heures et minutes

#### **BALANCIER:**

Oscillant à 3 Hz (21'600 Ah) Raquette à porte-piton mobile Système spécial F. Piguet

# ASSORTIMENTS: Spécial hors norme

#### ROUAGE:

Traditionnel

#### BARILLET:

Sans couvercle avec ressort hauteur maximum d'où perte à 24 heures réduite