



Calibre 1065

Base Calibre 1030

- Ø28.5mm
- Train: 18.000
- Automatic
- Calendar
- Sweep second
- Shock Proof

1 : 1



7080



7081



7082



7083



7084



7086



7087



7090



7122



7123



7127



7150



7152



7151



7153



7154



7168

2 : 1



6886



7085



7088



7091



7156 B



7169



7089-1

même pièce Calibre	N°	Désignation	Designation	Designación	Bezeichnung	Designazione
1000	6886	Vis de bride	<i>Screw for : Bride</i>	Tornillo de brida	<i>Schraube für Werkbefestigungsbügel</i>	Vite per brida di fissaggio
1036	7080	Roue de centre avec chaussée	<i>Center wheel with cannon pinion</i>	Rueda de centro con cañón de minutos	<i>Minutenrad mit Minutenrohr</i>	Ruota di centro con roccchetto dei minuti
1036	7081	Chaussée, haut. 2,65 mm	<i>Cannon pinion, height 2,65 mm</i>	Cañón de minutos, altura 2,65 mm	<i>Minutenrohr, Höhe 2,65 mm</i>	Rocchetto dei minuti, altezza 2,65 mm

1036	7082	<i>Double tothing hour wheel, height 1,70 mm</i>
1036	7083	<i>Calendar wheel</i>
1036	7084	<i>Date jumper</i>
1036	7085	<i>Screw for : Date jumper</i>
1036	7086	<i>Calendar yoke</i>
1036	7087	<i>Calendar yoke spring</i>
1036	7088	<i>Screw for : Calendar yoke spring</i>
1036	7089-1	<i>Jewel for calendar ring</i>
1036	7090	<i>Date disc</i>
1036	7091	<i>Supporting screw for setting lever spring</i>
1040	7122	<i>Balance cock</i>
1040	7123	<i>Balance with Breguet hairspring, regulated</i>
1040	7127	<i>« Rolex Shock-resisting » device for balance, upper</i>
1065 GMT	7150	<i>Bridge for self-winding mechanism</i>
1066	7151	<i>Calendar ring</i>
1055	7152	<i>Bridle</i>
	7153	<i>Complete rotor</i>
1066	7154	<i>Casing ring, ref. 6604-6605</i>
1036	7156 B	<i>Screw for : Calendar wheel</i>
	7168	<i>Casing ring, ref. 6609</i>
	7169	<i>Set of screws for 1 watch movement</i>