



## Rolex 1035 Movement Parts (1)

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

## Calibre 1035 Base Calibre 1030

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



même pièce Calibre	N°	Désignation	Designation	Designación	Bezeichnung	Designazione
1036 GMT	<b>7061</b>	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 rocchetto dei minuti
1036 GMT	<b>7062</b>	Chaussée, haut. 3,05 mm	<i>Cannon pinion, height 3,05 mm</i>	Cañón de minutos, altura 3,05 mm	<i>Minutenrohr, Höhe 3,05 mm</i>	Rocchetto dei minuti, altezza 3,05 mm
	<b>7063</b>	Roue des heures, double denture, haut. 2,10 mm	<i>Double toothing hour wheel, height 2,10 mm</i>	Rueda de las horas, doble endentadura, altura 2,10 mm	<i>Stundenrad mit Doppelzahnung, Höhe 2,10 mm</i>	Ruota delle ore a doppia dentatura, altezza 2,10 mm
1036	<b>7064</b>	Roue calendrier	<i>Calendar wheel</i>	Rueda calendario	<i>Kalenderrad</i>	Ruota calendario
	<b>7064-1</b>	Tenon de roue de calendrier	<i>Calendar wheel stud</i>	Espiga de rueda calendario	<i>Lagerstift für Kalenderrad</i>	Tenone della ruota calendario
	<b>7065</b>	Vis de roue calendrier, pas 0,60 mm	<i>Screw for : Calendar wheel, thread 0,60 mm</i>	Tornillo de rueda calendario, paso 0,60 mm	<i>Schraube für Kalenderrad, Gewinde 0,60 mm</i>	Vite per ruota del calendario, passo 0,60 mm
	<b>7065-1</b>	Vis de roue calendrier, pas 0,70 mm	<i>Screw for : Calendar wheel, thread 0,70 mm</i>	Tornillo de rueda calendario, paso 0,70 mm	<i>Schraube für Kalenderrad, Gewinde 0,70 mm</i>	Vite per ruota del calendario, passo 0,70 mm
	<b>7066</b>	Sautoir de quantième	<i>Date jumper</i>	Muelle flexible de fecha	<i>Datumsperre</i>	Scattadata
	<b>7067</b>	Vis de sautoir de quantième	<i>Screw for : Date jumper</i>	Tornillo de muelle flexible de fecha	<i>Schraube für Datumsperre</i>	Vite per scattadata
	<b>7068</b>	Cercle de calendrier	<i>Calendar ring</i>	Aro de calendario	<i>Datum-Ring</i>	Cerchio del calendario
	<b>7069</b>	Etoile de quantième	<i>Date star</i>	Estrella de fecha	<i>Datumstern</i>	Stella della data
	<b>7070</b>	Disque de quantième	<i>Date disc</i>	Disco de fecha	<i>Datumscheibe</i>	Disco della data
	<b>7071</b>	Jeu de vis pour 1 mouvement	<i>Set of screws for 1 watch movement</i>	Juego de tornillos para 1 máquina de reloj	<i>Schraubensatz für 1 Uhrwerk</i>	Gioco di viti per 1 movimento