



Roamer 374,379 Movement Parts (1)

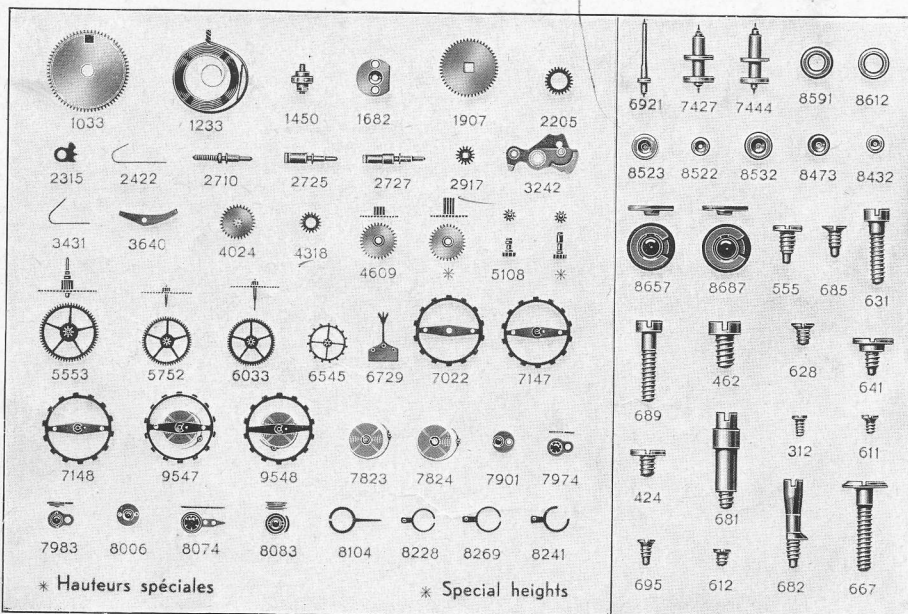
*Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>*

10 1/2-11 1/2''  
23.40-25.50 mm

**Cal. 374 Ancre à goupilles, avec seconde**  
Pin pallet lever movement, with second hand

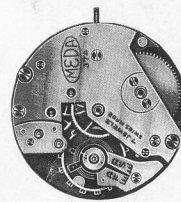
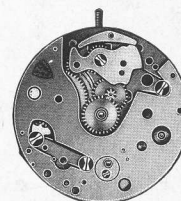
**Cal. 379 Ancre à goupilles, avec seconde**  
Pin pallet lever movement, with second hand

**MEDANA**

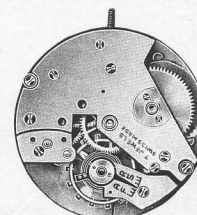


Grandeur naturelle - Natural size

Agrandi 3 fois - 3 times enlarged



374



379

Pour la commande, Messieurs les clients sont priés de n'indiquer que le numéro de la fourniture

To place orders please simply state number of spare part

Désignation	No	Prix pr Price per 10 pces	Description	Désignation	No	Prix pr Price per 10 pces	Description
Barillet et couvercle, sans arbre	1033	.....	Barrel	Coquetet	8006	.....	Top end stone
Ressort de barillet	1233	.....	Mainspring	Coquetet S. R.	8074	.....	Top end stone S. R.
Arbre de barillet	1450	.....	Barrel arbor	Coquetet S. S. R.	8083	.....	Top end stone S. S. R.
Chapeau	1682	.....	Barrel holder	Raquette sans clé - No 1	8104	.....	Regulator without key - No 1
Rochet dessous	1907	.....	Winding wheel, bottom	Raquette avec clé - No 2	8228	.....	Regulator with key - No 2
Couronne dessous	2205	.....	Crown wheel bottom	Raquette avec clé No 2, S.S.R.	8269	.....	Regulator with key - No 2, S.S.R.
Cliquet	2315	.....	Click	Raquette S. R.	8241	.....	Regulator S. R.
Ressort de cliquet	2422	.....	Click spring	Pierre roue de centre dessus	8591	.....	Centre wheel jewel, top
Tige de remontoir	2710	.....	Winding stem	Pierre roue de centre dessous	8612	.....	Centre wheel jewel, bottom
Tige de remontoir W. cal. 374	2725	.....	Winding stem W. cal. 374	Pierre roues de moyenne et seconde dessous	8523	.....	Third and fourth wheel jewel, top
Tige de remontoir W. cal. 379	2727	.....	Winding stem W. cal. 379	Pierre roue de moyenne dessous	8522	.....	Third wheel jewel, bottom
Pignon de remontoir	2917	.....	Winding pinion	Pierre roue d'échappement dessous	8532	.....	Fourth wheel jewel, bottom
Bascule	3242	.....	Yoke or return bar	Pierre roue d'échappement dessous	8473	.....	Escape wheel jewel, top
Ressort de bascule	3431	.....	Yoke or return bar spring	Pierre roue d'ancre dessus	8473	.....	Escape wheel jewel, bottom
Tirette	3640	.....	Pull out piece	Pierre d'ancre dessous	8473	.....	Pallet jewel, top
Roue et pignon de minuterie	4024	.....	Minute wheel	Pierre de balancier	8432	.....	Balance hole jewel
Renvoi	4318	.....	Set stem wheel	Chaton S. R., dessus	8657	.....	S. R. hole jewel, top
Canon AIG.: 150	4609	.....	Hour wheel AIG.: 150	Chaton S. R., dessous	8687	.....	S. R. hole jewel, bottom
*Canon AIG.: 170	4610	.....	*Hour wheel AIG.: 170	Vis de pilier	555	.....	Screw for pillar
*Canon AIG.: 200	4611	.....	*Hour wheel AIG.: 200	Vis de pont d'ancre	685	.....	Screw for pallet bridge
*Canon AIG.: 220	4612	.....	*Hour wheel AIG.: 220	Vis de coq	631	.....	Screw for balance bridge
*Canon AIG.: 240	4672	.....	*Hour wheel AIG.: 240	Vis de coq S. R. et S. S. R.	689	.....	Screw for balance bridge S. R. and S. R.
*Canon AIG.: 270	4613	.....	*Hour wheel AIG.: 270	Vis de poence	462	.....	Screw for winding block
*Canon AIG.: 300	4673	.....	*Hour wheel AIG.: 300	Vis de chapeau	628	.....	Screw for barrel holder
Chaussée AIG.: 150	5108	.....	Cannon pinion AIG.: 150	Vis de cliquet	641	.....	Screw for click
*Chaussée AIG.: 170	5109	.....	*Cannon pinion AIG.: 170	Vis de ressort de cliquet	641	.....	Screw for click spring
*Chaussée AIG.: 200	5110	.....	*Cannon pinion AIG.: 200	Vis de bascule	424	.....	Screw for yoke or return bar
*Chaussée AIG.: 220	5111	.....	*Cannon pinion AIG.: 220	Vis de ressort de bascule	641	.....	Screw f. yoke or return bar spring
*Chaussée AIG.: 240	5188	.....	*Cannon pinion AIG.: 240	Vis de tirette	681	.....	Screw for pull out piece
*Chaussée AIG.: 270	5112	.....	*Cannon pinion AIG.: 270	Vis de coquetet	312	.....	Screw for top end stone
*Chaussée AIG.: 300	5177	.....	*Cannon pinion AIG.: 300	Vis de coquetet S. R.	611	.....	Screw for top end stone S. R.
Roue et pignon de centre	5553	.....	Centre wheel and pinion	Vis de plaque	695	.....	Screw for end piece
Roue et pignon de moyenne	5752	.....	Third wheel and pinion	Vis de plaque S. R. et S. S. R.	612	.....	Screw for end piece S. R. and S. S. R.
Roue et pignon de seconde, long pivot	6033	.....	Fourth wheel and pinion, long pivot	Clé de cadran	682	.....	Screw for dial, top
Roue et pignon d'échappement	6545	.....	Escape wheel and pinion	Vis de fixation	667	.....	Screw for case
Ancre et tige	6729	.....	Pallet complete				
Tige d'ancre	6921	.....	Pallet staff				
Balancier	7022	.....	Balance				
Balancier avec axe et plateau	7147	.....	Balance with staff and roller				
Balancier avec axe et plateau S. R. et S. S. R.	7148	.....	Balance with staff and roller S. R. and S. S. R.				
Balancier complet réglé	9547	.....	Balance complete regulated				
Balancier complet réglé S. R. et S. S. R.	9548	.....	Balance complete regulated S. R. and S. S. R.				
Axe de balancier	9548	.....	Balance staff				
Axe de balancier S. R. et S. S. R.	9547	.....	Balance staff S. R. and S. S. R.				
Spiral avec virole et pignon	7823	.....	Hairspring with collet and stud				
Spiral avec virole et pignon S. R. et S. S. R.	7823	.....	Hairspring with collet and stud S. R. and S. S. R.				
Plaque de contre-pivot	7824	.....	End piece				
Plaque S. R.	7901	.....	End piece S. R.				
Plaque S. S. R.	7974	.....	End piece S. S. R.				

Diamètre: 1/100 mm

d'ajustement d'aiguille — hand adjustment

Filetage tige  
Stem thread

Heure — Hour Minute Seconde — Second

150 80 19 90

AIG. = ou — or + 1/100 mm = AIG.