



Roamer 384,385 Movement Parts (1)

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



MEDANA

WATCH Co. SOLEURE, SUISSE

23,30 mm

10 1/2'''

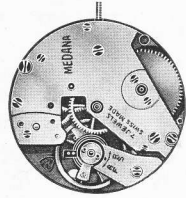
25,60 mm

11 1/2'''

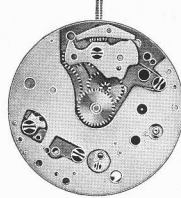
384

385

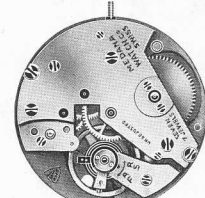
Mouvement ancre à goupille avec seconde Pin pallet lever movement with second Stiffenankerwerk mit Sekunde



Cal. 384



Cal. 384/385



Cal. 385

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm

Ressort de bar.	Hauteur	1.70
	Epaisseur	0.1050
	Longueur	290.00
Ajust. des aiguilles	Aiguille de minute ∅	0.80
	Aiguille d'heure ∅	1.50
	Aiguille de seconde ∅	0.20
Tige de remontoir	Filetage ∅	0.90

Technical informations

Dimensions in mm

Mainspring	Width	1.70
	Strength	0.1050
	Length	290.00
Adjust. of hands	Minute hand ∅	0.80
	Hour ∅	1.50
	Second hand ∅	0.20
Winding stem	Thread ∅	0.90

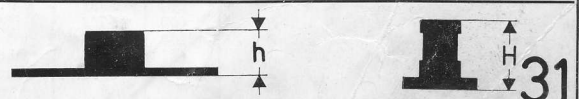
Technische Angaben

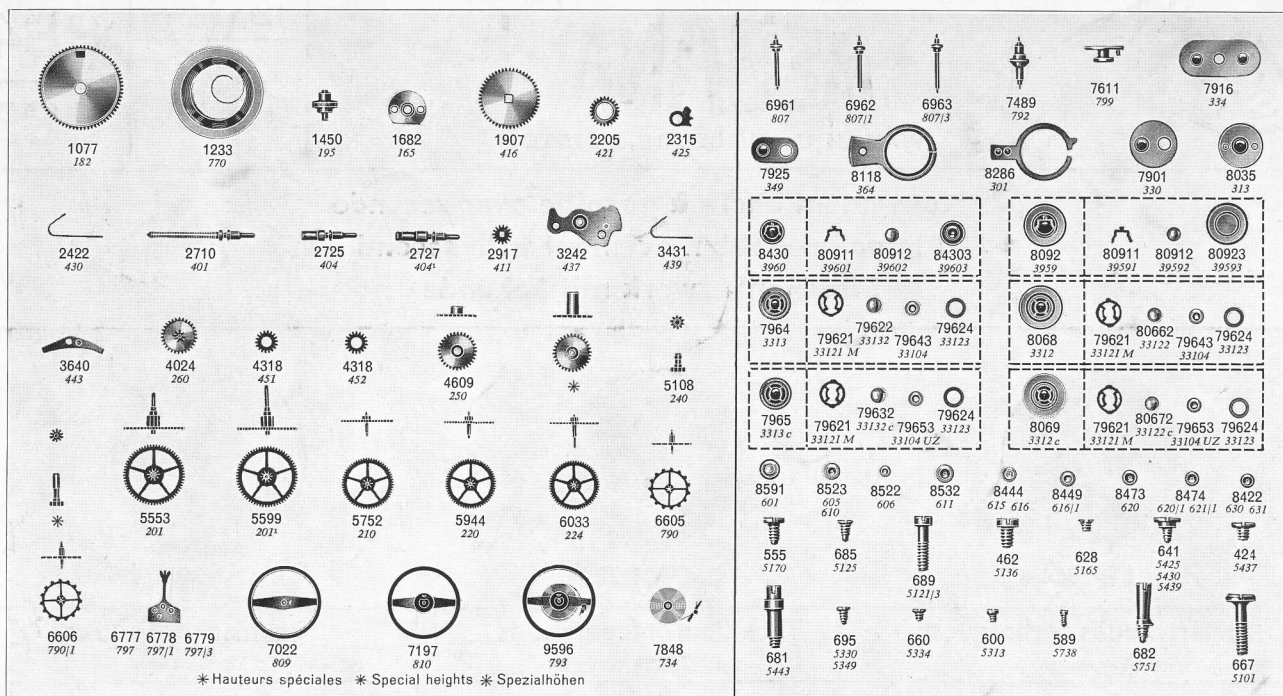
Masse in mm

Zugfeder	Höhe	1.70
	Dicke	0.1050
	Länge	290.00
Zeiger-Sitze	Minuten-Zeiger ∅	0.80
	Stunden-Zeiger ∅	1.50
	Sek.-Zeiger ∅	0.20
Aufzugwelle	Gewinde ∅	0.90

Désignation	MST No	FH No	Description	MST No	FH No	Verzeichnis
Barillet et couvercle sans arbre	1077	182	Barrel and cover without arbor	1077	182	Federhaus ohne Federwelle
Ressort de barillet	1233	770	Mainspring	1233	770	Zugfeder
Arbre de barillet	1450	195	Barrel arbor	1450	195	Federwelle
Coussinet d'arbre de barillet	1682	165	Barrel arbor bearing	1682	165	Lagerfutter für Federwelle
Rochet dessous	1907	416	Lower ratchet wheel	1907	416	Sperrrad unten
Roue de couronne dessous	2205	421	Lower crown wheel	2205	421	Kronrad unten
Cliquet	2315	425	Click spring	2315	425	Sperrkegel
Ressort de cliquet	2422	430	Click spring	2422	430	Sperrkegelfeder
Tige de remontoir	2710	401	Winding stem	2710	401	Aufzugwelle
Tige de remont. p. boîte étanche (384) x	2725	404	Stem for waterproof case for (384)	2725	404	Aufzugwelle für wasserd. Gehäuse (384)
Tige de remont. p. boîte étanche (385) x	2727	404 ¹	Stem for waterproof case for (385)	2727	404 ¹	Aufzugwelle für wasserd. Gehäuse (385)
Pignon de remontoir	2917	411	Winding pinion	2917	411	Aufzugtrieb
Bascule	3242	437	Rocking bar	3242	437	Wippe
Ressort de bascule	3431	439	Rocking bar spring	3431	439	Wippenfeder
Tirette	3640	443	Setting lever	3640	443	Stellhebel
Roue de minuterie	4024	260	Minute wheel	4024	260	Wechselrad
Renvoi de roue de minuterie	4318	451	Setting wheel for minute wheel	4318	451	Zeigerstell-Zwischenrad
Renvoi de rochet	4318	452	Ratchet winding wheel	4318	452	Aufzugverbindungsrad
Roue des heures h = 1,45	4609	250	Hour wheel h = 1,45	4609	250	Stundenrad h = 1,45
*Roue des heures h = 1,65	4610	250 ¹	*Hour wheel h = 1,65	4610	250 ¹	*Stundenrad h = 1,65
*Roue des heures h = 1,95	4611	250 ²	*Hour wheel h = 1,95	4611	250 ²	*Stundenrad h = 1,95
*Roue des heures h = 2,15	4612	250 ³	*Hour wheel h = 2,15	4612	250 ³	*Stundenrad h = 2,15
*Roue des heures h = 2,35	4672	250 ⁴	*Hour wheel h = 2,35	4672	250 ⁴	*Stundenrad h = 2,35
*Roue des heures h = 2,65	4613	250 ⁵	*Hour wheel h = 2,65	4613	250 ⁵	*Stundenrad h = 2,65
*Roue des heures h = 2,95	4673	250 ⁶	*Hour wheel h = 2,95	4673	250 ⁶	*Stundenrad h = 2,95
*Roue des heures h = 3,35	4714	250 ⁷	*Hour wheel h = 3,35	4714	250 ⁷	*Stundenrad h = 3,35
Chaussée H = 2,35 h = 1,45	5108	240	Cannon pinion H = 2,35 h = 1,45 x	5108	240	Minutenrohr H = 2,35 h = 1,45
*Chaussée H = 2,55 h = 1,65	5109	240 ¹	*Cannon pinion H = 2,55 h = 1,65 x	5109	240 ¹	*Minutenrohr H = 2,55 h = 1,65
*Chaussée H = 2,85 h = 1,95	5110	240 ²	*Cannon pinion H = 2,85 h = 1,95 x	5110	240 ²	*Minutenrohr H = 2,85 h = 1,95
*Chaussée H = 3,05 h = 2,15	5111	240 ³	*Cannon pinion H = 3,05 h = 2,15 x	5111	240 ³	*Minutenrohr H = 3,05 h = 2,15
*Chaussée H = 3,25 h = 2,35	5188	240 ⁴	*Cannon pinion H = 3,25 h = 2,35 x	5188	240 ⁴	*Minutenrohr H = 3,25 h = 2,35
*Chaussée H = 3,55 h = 2,65	5112	240 ⁵	*Cannon pinion H = 3,55 h = 2,65 x	5112	240 ⁵	*Minutenrohr H = 3,55 h = 2,65
*Chaussée H = 3,85 h = 2,95	5177	240 ⁶	*Cannon pinion H = 3,85 h = 2,95 x	5177	240 ⁶	*Minutenrohr H = 3,85 h = 2,95
*Chaussée H = 4,25 h = 3,35	5194	240 ⁷	*Cannon pinion H = 4,25 h = 3,35 x	5194	240 ⁷	*Minutenrohr H = 4,25 h = 3,35
Roue de centre	5553	201	Center wheel and pinion	5553	201	Minutenrad
Roue de centre pour h = 3,35	5599	201 ¹	Center wheel and pinion for h = 3,35 x	5599	201 ¹	Minutenrad h = 3,35
Roue de moyenne	5752	210	Third wheel and pinion	5752	210	Kleinbodenrad
Roue de seconde court pivot	5944	220	Fourth wh. and pinion without short piv.	5944	220	Sekundenrad mit kurzem Zapfen
Roue de seconde long pivot	6033	224	Fourth wheel and pinion with long piv. x	6033	224	Sekundenrad mit langem Zapfen
Roue d'échappement	6605	790	Pin escape wheel	6605	790	Hemmungsrad mit Triebwelle
Roue d'échappement contre-pivot dessous	6606	790/1	Pin escape wheel lower end-piece	6606	790/1	Hemmungsrad mit Triebw. Deckst. unten
Fourchette	6777	797	Pin pallet	6777	797	Stiffenanker
Fourchette contre-pivot dessous	6778	797/1	Pin pallet fork lower end-piece	6778	797/1	Stiffenanker m. Welle Deckstein unten
Fourchette deux contre-pivots	6779	797/3	Pin pallet fork two end-pieces	6779	797/3	Stiffenanker mit Welle zwei Decksteine
Tige de fourchette	6961	807	Pin pallet staff	6961	807	Stiffenankerwelle
Tige de fourchette contre-pivot sous	6962	807/1	Pin pallet staff lower end-piece	6962	807/1	Stiffenankerwelle Deckstein unten
Tige de fourchette deux contre-pivots	6963	807/3	Pin pallet staff two end-pieces	6963	807/3	Stiffenankerwelle zwei Decksteine
Balancier	7022	809	Balance	7022	809	Unruh
Balancier pivoté avec plateau	7197	810	Balance with roller pivoted	7197	810	Unruh mit Welle und Hebelscheibe
Balancier avec plateau et spirale réglé	9596	793	Balance with roller and hairspr. reg.	9596	793	Unruh mit Welle, Hebelsch. und Spirale
Axe de balancier ord. et Medaflex	7489	792	Balance staff ord. and Medaflex	7489	792	Unruhwelle gewöhnlich und Medaflex
Plateau ord. et Medaflex	7611	799	Roller ord. and Medaflex	7611	799	Hebelscheibe gewöhnlich und Medaflex
Spiral plat réglé	7848	734	Flat hairspring regulated	7848	734	Flachspirale regliert

x = { Cette fourniture est utilisable pour divers calibres
This part can be used for different calipers
Dieser Bestandteil ist für verschiedene Kaliber verwendbar









* Hauteurs spéciales * Special heights * Spezialhöhen

Pour toute commande veuillez ne mentionner que le
 To order, please list only
 Zum Bestellen bitte nur diese No angeben



Numéros officiels F. H. (à compléter du No du calibre)
 Official F.H. numbers (to complete with caliper No)
 Offizielle F. H. No (Mit Kaliber No komplettieren)

Désignation	 No	 No	Description	 No	 No	Verzeichnis
Plaque c.-pivot balancier ord.	7901	330	Lov. c.-jew. with end-p. bal. ord.	7901	330	Decksteinplättchen für Unruh gew.
Plaque c.-pivot pour deux roues	7916	334	End-piece for two wheels	7916	334	Decksteinplättchen für zwei Zapfen
Plaque c.-pivot sus. pour fourchette	7925	349	Up. c.-jew. w. end-p. pin-pal. fork, up.	7925	349	Decksteinplättchen für Stiftanker oben
Porte-piton	8118	364	Stud holder	8118	364	Spiralklötzchen-Träger
Raquette	8286	301	Regulator	8286	301	Rücker
Coquetet	8035	313	Up. cap. jwl. with end-p. ord.	8035	313	Rückerplättchen gewöhnlich
Duofix p. balancier dessous (s. pierre) x	8430	3960	Duofix for balance lower (non jewelled) x	8430	3960	Duofix für Unruh, unten (ohne Stein)
Ressort pour Duofix (s. pierre)	80911	39601	Spring for Duofix (non jewelled)	80911	39601	Feder für Duofix (ohne Stein)
Contre-pivot p. Duofix (s. pierre)	80912	39602	End-piece for Duofix	80912	39602	Deckplättchen für Duofix
Bouchon-Duofix dessous (s. pierre)	84303	39603	Bushing-Duofix lower (non jewelled)	84303	39603	Zapfenfutter-Duofix, unten (ohne Stein)
Duofix p. balancier dessus (s. pierre) x	8092	3959	Duofix f. balance upper (non jewelled) x	8092	3959	Duofix für Unruh, oben (ohne Stein)
Ressort pour Duofix (s. pierre)	80911	39591	Spring for Duofix (non jewelled)	80911	39591	Feder für Duofix (ohne Stein)
Contre-pivot p. Duofix (s. pierre)	80912	39592	End-piece for Duofix	80912	39592	Deckplättchen für Duofix
Coquetet-Duofix (s. pierre)	80923	39593	Upper end-piece-Duofix (non jewelled) x	80923	39593	Rückerplättchen Duofix (ohne Stein)
Medaflex dessous (av. pierre) (X-Tensa) x	7964	3313	Medaflex lower (jewelled) (X-Tensa)	7964	3313	Medaflex unten (mit Stein) (X-Tensa)
Ressort pour Medaflex	79621	33121 M	Spring for Medaflex	79621	33121 M	Feder für Medaflex
C.-pivot p. Medaflex sous (av. pierre) x	79622	33132	Cap-jewel for Medaflex lower	79622	33132	Deckstein für Medaflex, unten
Pierre à trou pour Medaflex	79643	33104	Hole jewel for Medaflex	79643	33104	Lochstein für Medaflex
Bague pour Medaflex	79624	33123	Ring for Medaflex	79624	33123	Ring für Medaflex
Medaflex dessus (avec pierre) (X-Tensa) x	8068	3312	Medaflex upper (jewelled) (X-Tensa)	8068	3312	Medaflex oben (mit Stein) (X-Tensa)
Ressort pour Medaflex	79621	33121 M	Spring for Medaflex	79621	33121 M	Feder für Medaflex
Contre-pivot p. Medaflex sus (av. pierre) x	80662	33122	Cap-jewel for Medaflex upper	80662	33122	Deckstein für Medaflex oben
Pierre à trou p. Medaflex	79643	33104	Hole jewel for Medaflex	79643	33104	Lochstein für Medaflex
Bague pour Medaflex	79624	33123	Ring for Medaflex	79624	33123	Ring für Medaflex
Medaflex dessous (s. pierre) (X-Tensa) x	7965	3313 c	Medaflex low. (non jewelled) (X-Tensa) x	7965	3313 c	Medaflex unten (ohne Stein) (X-Tensa)
Ressort pour Medaflex	79621	33121 M	Spring for Medaflex	79621	33121 M	Feder für Medaflex
C.-pivot p. Medaflex sous (s. pierre)	79632	33132 c	End-piece for Medaflex lower	79632	33132 c	Deckplättchen für Medaflex unten
Bouchon pour Medaflex	79653	33104 UZ	Bushing for Medaflex	79653	33104 UZ	Zapfenfutter für Medaflex
Bague pour Medaflex	79624	33123	Ring for Medaflex	79624	33123	Ring für Medaflex
Medaflex dessus (s. pierre) (X-Tensa) x	8069	3312 c	Medaflex up. (non jewelled) (X-Tensa) x	8069	3312 c	Medaflex oben (ohne Stein) (X-Tensa)
Ressort pour Medaflex	79621	33121 M	Spring for Medaflex	79621	33121 M	Feder für Medaflex
C.-pivot p. Medaflex sus (sans pierre)	80672	33122 c	End-piece for Medaflex upper	80672	33122 c	Deckplättchen für Medaflex oben
Bouchon pour Medaflex	79653	33104 UZ	Bushing for Medaflex	79653	33104 UZ	Zapfenfutter für Medaflex
Bague pour Medaflex	79624	33123	Ring for Medaflex	79624	33123	Ring für Medaflex
Pierre de roue de centre dessus	8591	601	Jewel for center wheel, upper	8591	601	Stein für Minutenrad, oben
Pierre de roue de moy. dessus	8523	605	Jewel for third wheel, upper	8523	605	Stein für Kleinbodenrad, oben
Pierre de roue de moy. dessous	8522	606	Jewel for third wheel, lower	8522	606	Stein für Kleinbodenrad, unten
Pierre de roue de sec. dessus	8523	610	Jewel for fourth wheel, upper	8523	610	Stein für Sekundenrad, oben
Pierre de roue de sec. dessous	8532	611	Jewel for fourth wheel, lower	8532	611	Stein für Sekundenrad, unten
Pierre de roue d'échapp. dessus	8444	615	Jewel for pin escape wheel, upper	8444	615	Stein für Hemmungsrad, oben
Pierre de roue d'échapp. dessous	8444	616	Jewel for pin escape wheel, lower	8444	616	Stein für Hemmungsrad, unten
Pierre roue d'échapp. sous, contre-piv. x	8449	616/1	Jewel pin. esc. wheel, lower, end-piece x	8449	616/1	Stein für Hemmungsrad, unten, Deckpl.
Pierre de fourchette dessus	8473	620	Jewel for pin pallet staff, upper	8473	620	Stein für Stiftanker, oben
Pierre fourch. dessus, contre-pivot	8474	620/1	Jewel for pin pal. staff, upper, end-p.	8474	620/1	Stein für Stiftanker, oben Deckpl.
Pierre fourch. dessous, contre-pivot	8474	621/1	Jewel for pin pal. staff, lower, end-p.	8474	621/1	Stein für Stiftanker, unten Deckpl.
Pierre de balancier, dessus	8422	630	Jewel for balance, upper	8422	630	Stein für Unruh, oben
Pierre de balancier, dessous	8422	631	Jewel for balance lower	8422	631	Stein für Unruh, unten
Vis de pilier	555	5170	Pillar screw	555	5170	Pfeilerschraube
Vis de pont de fourchette	685	5125	Pin pallet cock screw	685	5125	Stiftankerklöben-Schraube
Vis de coq	689	5121/3	Balance cock screw	689	5121/3	Unruhklöben-Schraube
Vis de potence	462	5136	Stem cock screw	462	5136	Klobenschraube für Aufzugwelle
Vis de coussinet d'arbre de barillet	628	5165	Screw for barrel arbor bearing	628	5165	Lagerfutterschraube für Federwelle
Vis de cliquet	641	5425	Click screw	641	5425	Sperrkegel-Schraube
Vis de ressort de cliquet	641	5430	Click spring screw	641	5430	Sperrkegelfeder-Schraube
Vis de bascule	424	5437	Rocking bar screw	424	5437	Wippkloben-Schraube
Vis de ressort de bascule	641	5439	Rocking bar spring screw	641	5439	Wippklobenfeder-Schraube
Vis de tirette	681	5443	Setting lever screw	681	5443	Stellhebel-Schraube
Vis de pl. c.-pivot pour balancier	695	5330	Lower end-piece screw for balance	695	5330	Decksteinplättchen-Schraube für Unruh
Vis de pl. c.-pivot pour fourch. sus.	695	5349	Screw u. c. jew. with end-p. p.-p. fork	695	5349	Decksteinkl.-Schr. f. Stiftanker oben
Vis de pl. c.-pivot p. deux roues sous	660	5334	Scr. u. c. jew. with end-p. for two wh.	660	5334	Schraube für Decksteinpl. für 2 Zapfen
Vis de coquetet	600	5313	Upper end-piece screw for balance	600	5313	Rückerplättchen-Schraube
Vis de piton	589	5738	Hairspring stud screw	589	5738	Spiralklötzchen-Schraube
Clé de cadran	682	5751	Dial key	682	5751	Zifferblatt-Schlüssel
Vis de fixation	667	5101	Case screw	667	5101	Werkbefestigungs-Schraube