



INTERNATIONAL WATCH CO SCHAFFHAUSEN

Fabrique d'Horlogerie de Précision fondée en 1868

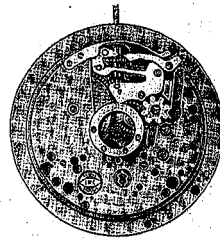
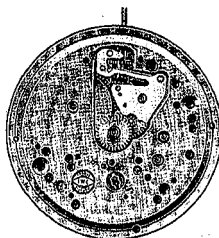
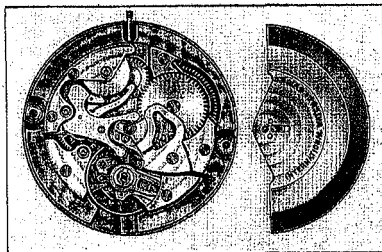


Cal. 854-12¹/₂ lig. autom.
Cal. 8541-12¹/₂ lig. autom.-calendrier

dessus

dessus

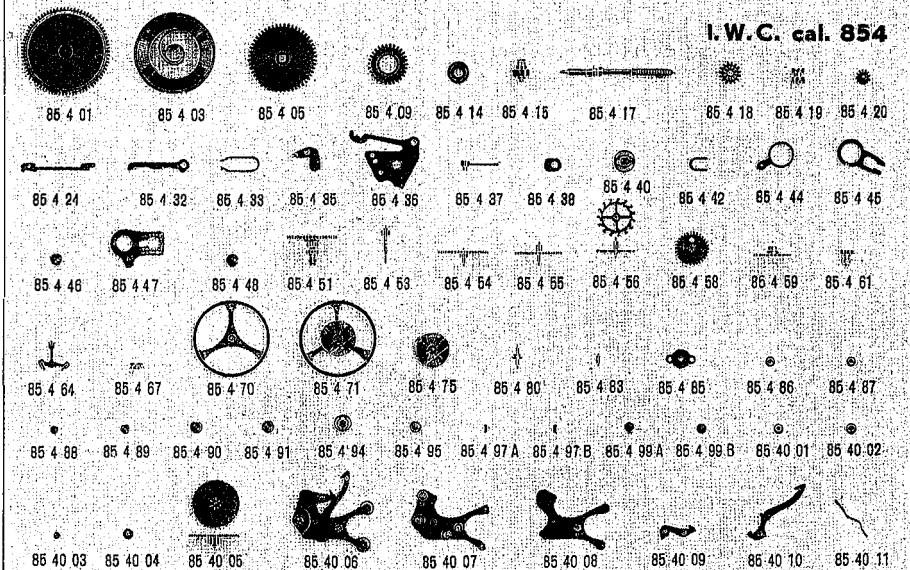
calendrier



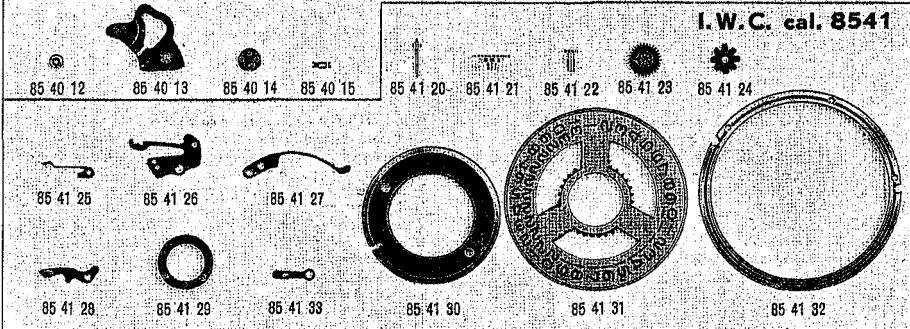
Diamètre encadage 28,00 mm
Hauteur sur masse 4,85 mm

Nombre de rubis 21
Nombre de vibration 19 800

I.W.C. cal. 854



I.W.C. cal. 8541



85 4 01	Barillet	Federhaus
85 4 03	Ressort de barillet (en alliage)	Zugfeder (Speziallegierung)
85 4 06	Rochet	Serrad
85 4 09	Couronne	Kronrad
85 4 14	Noyau de couronne	Kronradkern
85 4 15	Arbre de barillet	Federwelle
85 4 17	Tige de remontoir	Aufzugwelle
85 4 18	Pignon de remontoir	Aufzugtrieb
85 4 19	Pignon coulant	Zeigerstelltrieb
85 4 20	Renvoi	Zeigerstellrad
85 4 24	Ressort de cliquet	Sperrekegelfeder
85 4 32	Bascule	Wippe
85 4 33	Ressort de bascule	Wippfeder
85 4 35	Tirette	Stellhebel
85 4 36	Ressort de tirette	Stellhebelfeder
85 4 37	Ressort friction	Bremsfeder
85 4 38	Plaque fixation	Werkbefestigungsplättchen
85 4 40	Incabloc dessus	Incabloc oben
85 4 42	Verrou Incabloc	Riegel Incabloc
85 4 4 4	Raquette tête	Rücker-Kopf
85 4 45	Raquette flèche	Rücker-Stiel
85 4 48	Excentrique de raquette	Rücker-Exzenter
85 4 47	Porte-piton	Spiralklötzchen-Träger
85 4 48	Excentrique du porte-piton	Spiralklötzchen-Träger-Exzenter
85 4 51	Grande moyenne avec chaussée (indiquer hauteur chaussée)	Minutenrad mit Minutenrohr (Höhe Minutenrohr angeben)
85 4 53	Pignon seconde au centre	Zentrumsekundentrieb
85 4 54	Petite moyenne	Kleinbodenrad
85 4 55	Roue de seconde	Sekundenrad
85 4 56	Roue d'ancre	Ankerrad
85 4 58	Minuterie	Wechselrad
85 4 59	Roue des heures (canon) (indiquer hauteur)	Stundenrad (Höhe angeben)
85 4 61	Chaussée (indiquer hauteur)	Minutenrohr (Höhe angeben)
85 4 64	Ancre garnie	Anker mit Welle
85 4 67	Plateau	Hebelscheibe
85 4 70	Balancier seul	Unruh lose
85 4 71	Balancier complet réglé	Unruh komplett regliert
85 4 75	Spiral réglé	Spirale regliert
85 4 80	Axe de balancier	Unruhwelle
85 4 83	Tige d'ancre	Ankerwelle
85 4 85	Plaque seconde au centre	Zentrumsekundenplättchen
85 4 86	Pierre pte moyenne et séc. dessus	Kleinbodenrad- und Sekundenradstein oben
85 4 87	Pierre roue d'ancre dessus	Ankerradstein oben
85 4 88	Pierre d'ancre dessus	Ankerstein oben
85 4 89	Chaton d'ancre dessous	Ankerstein mit Fassung unten
85 4 90	Chaton pte moyenne et séc. dessous	Kleinboden- u. Sek.-radstein m. Fassg. unten
85 4 91	Chaton roue d'ancre dessous	Ankerradstein mit Fassung unten
85 4 94	Incabloc dessous	Incabloc unten
85 4 95	Chaton Incabloc dessus et dessous	Stein mit Fassung Incabloc oben und unten
85 4 97 A	Levée d'entrée	Eingangs-Hebstein
85 4 97 B	Levée de sortie	Ausgangs-Hebstein
85 4 99 A	Contre-pivot Incabloc dessus	Oberer Deckstein Incabloc
85 4 99 B	Contre-pivot Incabloc dessous	Unterer Deckstein Incabloc
85 40 01	Pierre bras et roue automatique dessus	Wippstein und Automatic-Radstein oben
85 40 02	Pierre bras et roue automatique dessous	Wippstein und Automatic-Radstein unten
85 40 03	Pierre masse dessus	Schwingmasse-Stein oben
85 40 04	Pierre masse dessous	Schwingmasse-Stein unten
85 40 05	Roue automatique	Automatic-Rad
85 40 06	Bras complet	Klinkenwippe montiert
85 40 07	Bras seul pivoté	Klinkenwippe einzeln, mit Achse
85 40 08	Couvre-bras	Klinkenwippe-Deckplättchen
85 40 09	Petit cliquet	Kleine Schaltklinke
85 40 10	Grand cliquet	Grosse Schaltklinke
85 40 11	Ressort rappel	Spreizfeder
85 40 12	Galet	Rolle
85 40 13	Pont ressort	Stoßfangfeder
85 40 14	Cœur avec pierre	Exzenter mit Stein
85 40 15	Clavette	Gabelriegel
	<i>Fournitures pour calendrier cal. 8541</i>	<i>Ersatzteile für Kalenderuhr cal. 8541</i>
85 41 20	Pignon seconde au centre	Zentrumsekundentrieb
85 41 21	Roue des heures (canon) (indiquer hauteur)	Stundenrad (Höhe angeben)
85 41 22	Chaussée (indiquer hauteur)	Minutenrohr (Höhe angeben)
85 41 23	Minuterie	Wechselrad
85 41 24	Etoile 8	Zwischenstern
85 41 25	Sautoir étoile 8	Zwischenstern-Sprungfeder
85 41 28	Ressort de tirette	Stellhebelfeder
85 41 27	Ressort fixe date	Datumhebelfeder
85 41 28	Fixe date	Datumhebel
85 41 29	Noyau	Datumscheibenkern
85 41 30	Porte disque	Datumscheibenradaufgabe
85 41 31	Disque	Datumscheibenrad
85 41 32	Cercle	Zifferblatt-Aufgabe
85 41 33	Ressort étoile 8	Zwischenstern-Hebefeder