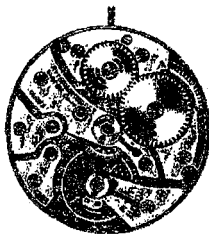




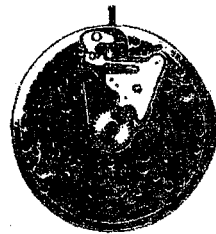
Cal. 89 - 12 lig.

(seconde au centre)



dessus

Diamètre 26,50 mm
 Hauteur sur ponts 4,25 mm
 Nombre de rubis 16
 Nombre de vibrations 18 000
 Protégé contre les chocs (Incabloc)



dessous

I. W. C. Cal. 89



8901



8903



8905



8909



8914



8915



8917



8918



8919



8920



8922



8923



8932



8933



8935



8936



8937



8940J



8942



8944



8949



8951



8952



8954



8955



8956



8958



8959



8961



8966



8967



8973



8974



8977



8980



8983



8985



8986



8987



8988



8969



8990



8991



8992



8994J



8997



8998



8900



8995



8999A



8999B



8943



Cal. 89 - 12 lig.

(seconde au centre — Sekunde aus der Mitte)

FH No	IWC No	Français	Deutsch	Pièce Stk. sFr.
180	8901	barillet	Federhaus	1.50
770	8903	ressort de barillet	Zugfeder	1.35
415	8905	rochet	Sperrad	1.10
420	8909	couronne	Kronrad	1.65
422	8914	bague de couronne	Kronradring	— .50
195	8915	arbre de barillet	Federwelle	— .95
401	8917	tige de remontoir	Anzugwelle	— .30
410	8918	pignon de remontoir	Transmissionsrad	— .80
407	8919	pignon coulant	Zeigerstelltrieb	1.55
450	8920	renvoi	Zeigerstellrad	— .55
425	8922	cliquet	Sperrkegel	— .70
430	8923	ressort de cliquet	Sperrkegelfeder	— .15
435	8932	bascule	Wippe	— .50
440	8933	ressort de bascule	Wippfeder	— .15
443	8935	lisette	Stellhebel	1.10
445	8936	ressort de lisette	Stellhebelfeder	— .55
	8937	ressort friction	Bremsefeder	1.10
	8940J	Incabloc dessus	Incabloc oben	2.50
	8942	verrou Incabloc	Riegel Incabloc	— .20
311	8940	coquetet sans Incabloc	Rückerkplättchen ohne Incabloc	1.05
302	8944	raquette	Rücker	1.20
	8949	plaque de pignon	Spiralklotzchenplättchen	1.10
201	8951	grande moyenne avec chaussée	Minutenrad mit Minutenrohr	5.15
	8952	pignon seconde au centre	Zentrumsekundentrieb	2. —
210	8954	petite moyenne	Kleinbodenrad	2.30
220	8955	roue de seconde	Sekundenrad	2.30
705	8956	roue d'ancre	Ankerad	2.95
260	8958	minuterie	Wechselrad	1.30
250	8959	roue des heures (canon)	Stundenrad	— .80
240	8961	chaussée	Minutenrohr	1.55
710	8966	ancre garnie	Anker mit Welle	3.80
730	8967	plateau	Hebelscheibe	1.20
	8973	balancier seul antimagnétique	Unruh lose antimagnetisch	2.85
722	8974	balancier complet réglé antimagnétique	Unruh komplett regliert antimagnetisch	19.80
735	8977	spiral breguet réglé antimagnétique	Breguetspirale regliert antimagnetisch	12.50
724	8980	axe de balancier Incabloc	Unruhwellen Incabloc	— .55
723	8978	axe de balancier sans Incabloc	Unruhwellen ohne Incabloc	— .55
714	8983	tige d'ancre	Ankerwelle	— .45
	8985	plaque seconde au centre	Zentrumsekundenplättchen	1.30
	8986	chaton de petite moyenne dessus	Kleinbodenradstein oben	1.10
	8987	chaton de roue de seconde dessus	Sekundenradstein oben	1.10
	8988	chaton roue d'ancre dessus	Ankeradstein oben	1.10
	8990	chaton petite moyenne et roue de sec. dessous	Kleinboden- und Sekundenradstein unten	1. —
	8991	chaton roue d'ancre et ancre dessous	Ankerad- und Ankerstein unten	1. —
	8992	pièce d'ancre dessus	Ankerstein oben	— .65
	8994J	Incabloc dessous	Incabloc unten	2.50
330	8994	plaque contre-pivot balancier sans Incabloc	Decksteinplättchen für Unruh ohne Incabloc	— .45
	8996	pièce de bal. dessus et dessous sans Incabloc	Unruhstein oben und unten ohne Incabloc	— .65
	8997	levée d'ancre	Hebelstein	— .50
	8998	ellipse	Hebelstein (Ellipse)	— .50
	8995	chaton empierre Incabloc	Chaton mit Lochstein für Incabloc	— .95
	8999A	contre-pivot seul dessus Incabloc	oberer Deckstein Incabloc	— .60
	8999B	contre-pivot seul dessous Incabloc	unterer Deckstein Incabloc	— .60
	8943	ressort Incabloc	Feder Incabloc	— .30