



EBAUCHES S.A. NEUCHATEL

CH - 2001 NEUCHATEL

SUISSE

Ø 29,0

mm

Calibre électronique, chronographe, à affichage digital par cristaux liquides à effet de champ (6 digits), avec choix de 3 modes d'affichage

- 1° Affichage permanent des heures, des minutes et de la date.
Affichage à la demande du mois, de la date, de l'indication A ou P.
- 2° Affichage permanent des heures, des minutes et des secondes.
Affichage à la demande du mois, de la date, de l'indication A ou P.
- 3° Mode chronographe, avec rattrapante, capacité maximum 59 min 59,99 s.
Affichage des minutes, secondes, 1/100 seconde.

Dispositif de correction indépendante du mois, de la date, des heures, des minutes, et remise à zéro des secondes.

Dispositif d'éclairage.

Résonateur à quartz, fréquence 32'768 Hz (215 Hz).

Electronic caliber, chronograph, with digital display by field effect liquid crystals (6 digits), with choice of 3 display modes :

- 1° Permanent display of hours, minutes and date.
Display on request of month, date, A or P indication.
- 2° Permanent display of hours, minutes and seconds.
Display on request of month, date, A or P indication
- 3° Chronograph mode, with split-second device, maximum capacity 59 min 59,99 s.
Display of minutes, seconds, 1/100 second.

Independent correcting device of month, date, hours, minutes, and resetting to zero of seconds.
Lighting device.

Quartz resonator, frequency 32'768 Hz (215 Hz).

Elektronisches Kaliber, Chronograph, mit digitaler Anzeige durch Feldeffekt-Flüssigkristalle (6 Digits), mit Wahl 3 Anzeigearten :

- 1° Permanente Anzeige der Stunden, der Minuten und des Datums.
Anzeige auf Wunsch des Monats, des Datums, der Angabe A oder P.
- 2° Permanente Anzeige der Stunden, der Minuten und der Sekunden.
Anzeige auf Wunsch des Monats, des Datums, der Angabe A oder P.
- 3° Chronograph Anzeigearte, mit Einholvorrichtung, höchste Kapazität 59 min 59,99 s.
Anzeige der Minuten, der Sekunden, der 1/100 Sekunde.

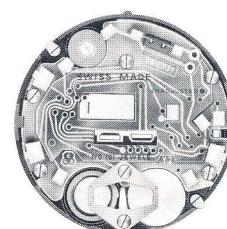
Unabhängige Korrekturvorrichtung des Monats, des Datums, der Stunden, der Minuten und Nullstellung der Sekunden.
Beleuchtung-Vorrichtung.

Quarzresonator, Frequenz 32'768 Hz (215 Hz).

Lo 780.1
REV 2

H 5,00 mm

942.711



Caractéristiques techniques

— Dimensions en mm

Cage :

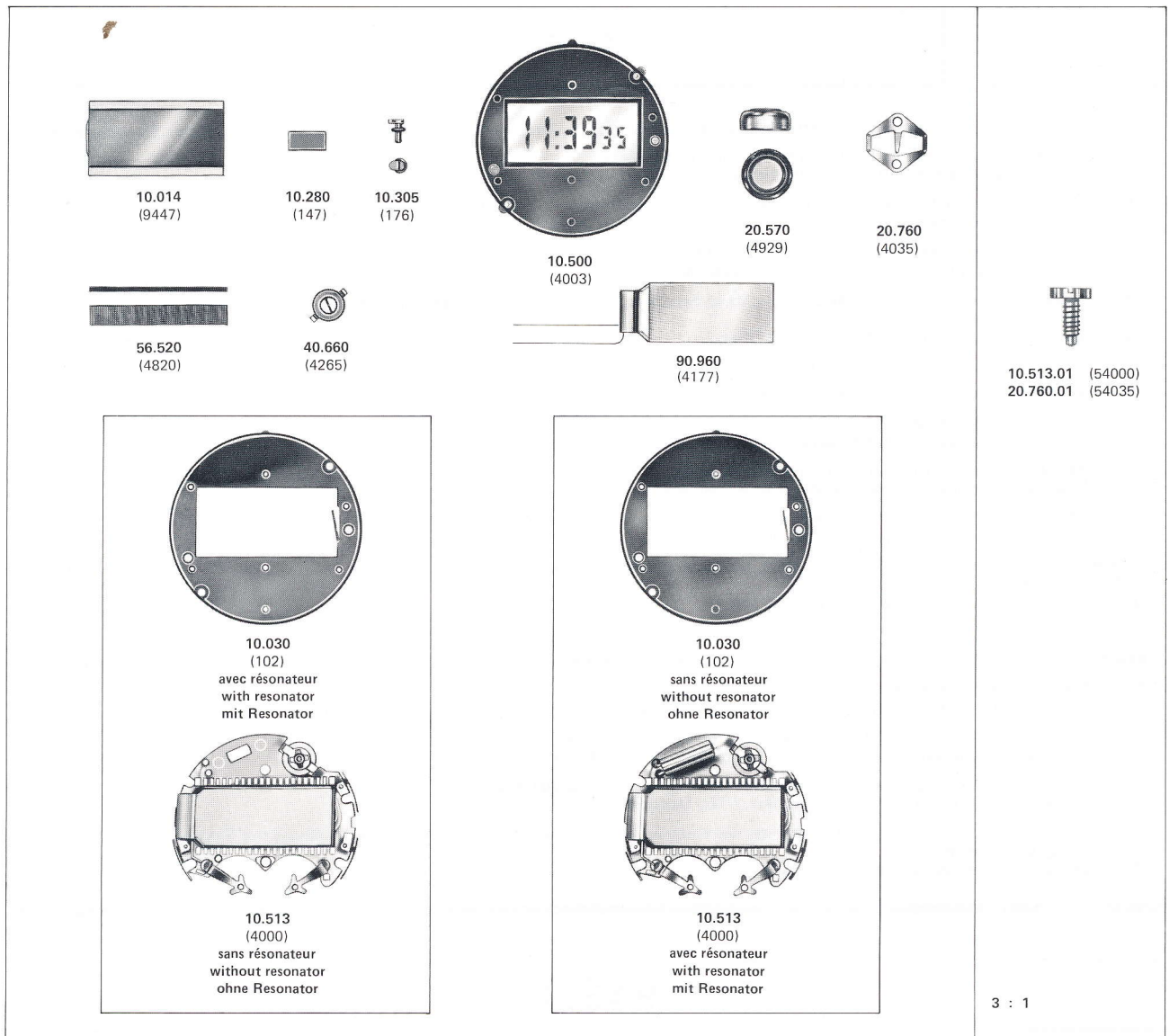
Diamètre total et d'encageage	29,00
Hauteur totale	5,00
Hauteur axe des poussoirs (depuis côté cadran)	2,60
Angle des poussoirs avec l'axe horizontal	15 à 30°
Diamètre des poussoirs, maximum	1,20
Course des poussoirs, minimum	1,20
Diamètre des pieds de cadran	0,95

Affichage :

Cellule LCD à effet de champ (Field effect)	
Dimensions de la fenêtre, maximum	18,50 x 7,50
Hauteur des chiffres principaux	5,00
Hauteur des chiffres secondaires	3,30

Alimentation :

Pile type argent	1,55 V
Capacité	55 mAh
Diamètre	7,90
Hauteur	3,60



N°	(N°)	LISTE DES FOURNITURES	LIST OF MATERIALS	BESTANDTEILE
10.014	9447	Module d'affichage	Display module	Zeitanzeige-Baugruppe
10.030	102	Bâti de mouvement, avec résonateur	Movement framework, with resonator	Uhrwerk-Gestell, mit Resonator
10.030	102	Bâti de mouvement, sans résonateur	Movement framework, without resonator	Uhrwerk-Gestell, ohne Resonator
10.280	147	Porte-marque	Mark support	Platte für Markenzeichen
10.305	176	Fixe-platine	Main plate fastener	Werkplattenhalter
10.500	4003	Mouvement électronique	Electronic movement	Elektronisches-Uhrwerk
10.513	4000	Module électronique, sans résonateur	Electronic module, without resonator	Elektronik-Baugruppe, ohne Resonator
10.513	4000	Module électronique, avec résonateur	Electronic module, with resonator	Elektronik-Baugruppe, mit Resonator
20.570	4929	Pile	Battery	Batterie
20.760	4035	Bride d'alimentation	Power connection	Stromversorgungsbügel
40.660	4265	Correcteur de fréquence	Frequency corrector	Frequenz-Korrektor
56.520	4820	Connecteur	Connector	Verbinder
90.960	4177	Unité d'éclairage	Lighting unit	Beleuchtung-Einheit
10.513.01	54000	Vis de module électronique	Screw for electronic module	Schraube für Elektronik-Baugruppe