



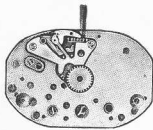
EMMYWATCH
VINTAGE RESTORATIONS

A. Schild 1051 Movement Parts (1)

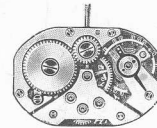
Compiled by EmmyWatch - <https://www.emmywatch.com>



A. SCHILD S.A. · GRENCHEN (SUISSE)



Ancre à vue, sans seconde
 Lever, view winding, without second
 Anker, Kupplungs-Aufzug, ohne Sekunde



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Dimensions en mm

Cage :

Dimensions totales	19.50 × 12.80
Dimensions encadrement	19.20 × 12.80
Hauteur sur ponts	3.65
Hauteur maximum	3.73
Hauteur sur filet	0.45

Echappement :

Distance roue-ancre	3.05
Distance ancre-balancier	3.40
Diamètre de la roue	5.35
Diamètre du trou de la roue	0.40
Hauteur du plateau	0.75
Diamètre du trou du plateau	0.36

Balancier :

Diamètre total	7.80
Diamètre du trou	0.80
Hauteur de la serge	0.65

Virole :

Diamètre total	1.10
Diamètre du trou	0.48
Hauteur	0.50

Piton :

Diamètre	0.40
Longueur pour spiral plat	1.10

Ressort de barillet :

Hauteur	1.50—1.50
Épaisseur	0.075—0.08
Longueur	270—253

Aiguillage :

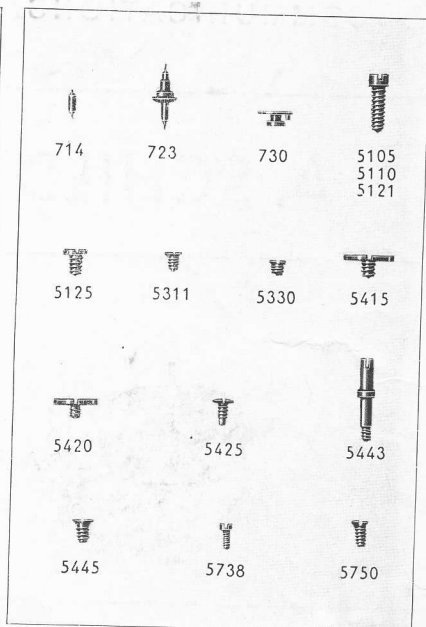
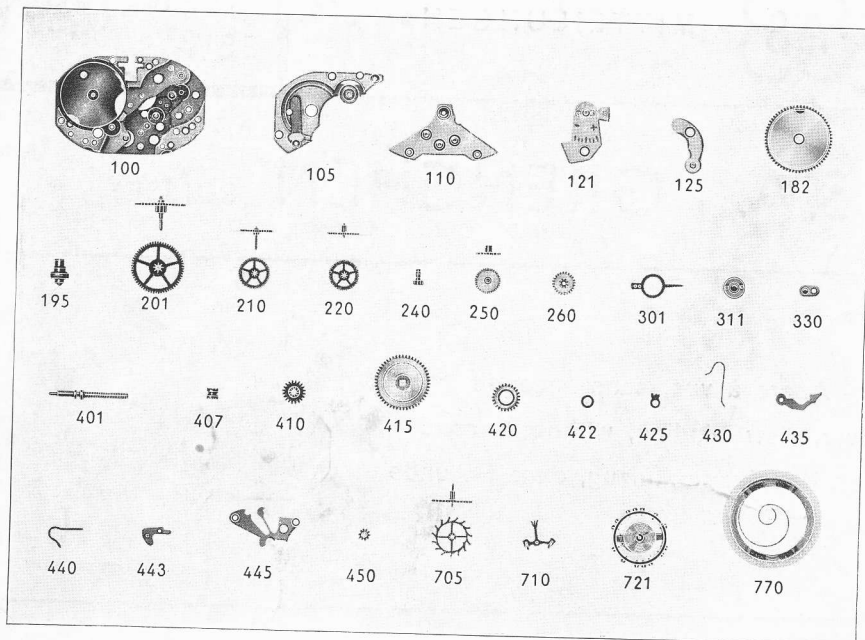
Diam. ajustem. aiguille de minute	0.55
Diam. ajustem. aiguille d'heure	1.00 - 1° cône

Tige de remontoir :

Diamètre du filetage	0.90
Longueur totale	10.55

Cadran :

Diam. trous de pieds dans la platine	0.80
--	------



No. LISTE DES FOURNITURES	Nr. LIST OF MATERIALS	Nr. BESTANDTEILE
100 Platine	100 Plate	100 Werkplatte
105 Pont de barillet	105 Barrel-bridge	105 Federhausbrücke
110 Pont de rouage	110 Train wheel bridge	110 Räderwerkbrücke
121 Coq pour spiral plat	121 Balance cock for flat hairspring	121 Unruhkloben für Flachspiral
125 Pont d'ancre	125 Pallet cock	125 Ankerkloben
182 Barillet avec couvercle	182 Barrel and cover	182 Federhaus mit Deckel
195 Arbre de barillet	195 Barrel arbor	195 Federwelle
201 Roue de centre	201 Center wheel	201 Minutenrad
210 Roue moyenne	210 Third wheel	210 Kleinbodenrad
220 Roue de seconde	220 Fourth wheel	220 Sekundenrad
240 Chaussée	240 Cannon pinion	240 Minutenrohr
250 Roue des heures	250 Hour wheel	250 Stundenrad
260 Roue de minuterie	260 Minute wheel	260 Wechselrad
301 Raquette pour spiral plat	301 Regulator for flat hairspring	301 Rücker für Flachspiral
311 Coqueret	311 Upper cap jewel with end-piece	311 Rückerplättchen
330 Plaque de contre-pivot	330 Lower cap jewel with end-piece	330 Decksteinplättchen
401 Tige de remontoir	401 Winding stem	401 Aufzugwelle
407 Pignon coulant	407 Clutch wheel	407 Schiebetrieb
410 Pignon de remontoir	410 Winding pinion	410 Aufzugtrieb
415 Rochet	415 Ratchet wheel	415 Sperrad
420 Roue de couronne	420 Crown wheel	420 Kronrad
422 Bague de roue de couronne	422 Crown wheel ring	422 Kronradring
425 Cliquet	425 Click	425 Sperrkegel
430 Ressort de cliquet	430 Click spring	430 Sperrkegelfeder
435 Bascule	435 Yoke	435 Wippe
440 Ressort de bascule	440 Yoke spring	440 Wippfeder
443 Tirette	443 Setting lever	443 Stellhebel
445 Ressort de tirette	445 Setting lever spring	445 Stellhebelfeder
450 Renvoi	450 Setting wheel	450 Zeigerstellrad
705 Roue d'ancre pivotée	705 Escape wheel and pinion	705 Ankerrad mit Trieb
710 Ancre montée	710 Jewelled pallet fork and staff	710 Anker mit Weile
714 Tige d'ancre	714 Pallet staff	714 Ankerwelle
721 Balancier avec spiral plat	721 Balance with flat hairspring, regulated	721 Unruh mit Flachspiral
723 Axe de balancier	723 Pivoted balance staff	723 Unruhwelle
730 Plateau	730 Roller	730 Hebelscheibe
770 Ressort de barillet	770 Mainspring	770 Zugfeder
5105 } Vis de ponts et de coq	5105 } Bridge screw	5105 } Brücken-Schrauben
5110 }	5110 }	5110 }
5121 }	5121 }	5121 }
5125 } Vis de pont d'ancre	5125 } Pallet cock screw	5125 } Ankerkloben-Schraube
5311 } Vis de coqueret	5311 } Upper end-piece screw	5311 } Rückerplättchen-Schraube
5330 } Vis de plaque de contre-pivot	5330 } Lower end-piece screw	5330 } Decksteinplättchen-Schraube
5415 } Vis de rochet	5415 } Ratchet wheel screw	5415 } Sperrad-Schraube
5420 } Vis de roue de couronne	5420 } Crown wheel screw	5420 } Kronrad-Schraube
5425 } Vis de cliquet	5425 } Click screw	5425 } Sperrkegel-Schraube
5443 } Vis de tirette	5443 } Setting lever screw	5443 } Stellhebel-Schraube
5445 } Vis de ressort de tirette	5445 } Setting lever spring screw	5445 } Stellhebelfeder-Schraube
5738 } Vis de piton	5738 } Stud screw	5738 } Spiralklötzchen-Schraube
5750 } Vis de cadran	5750 } Dial screw	5750 } Zifferblatt-Schraube