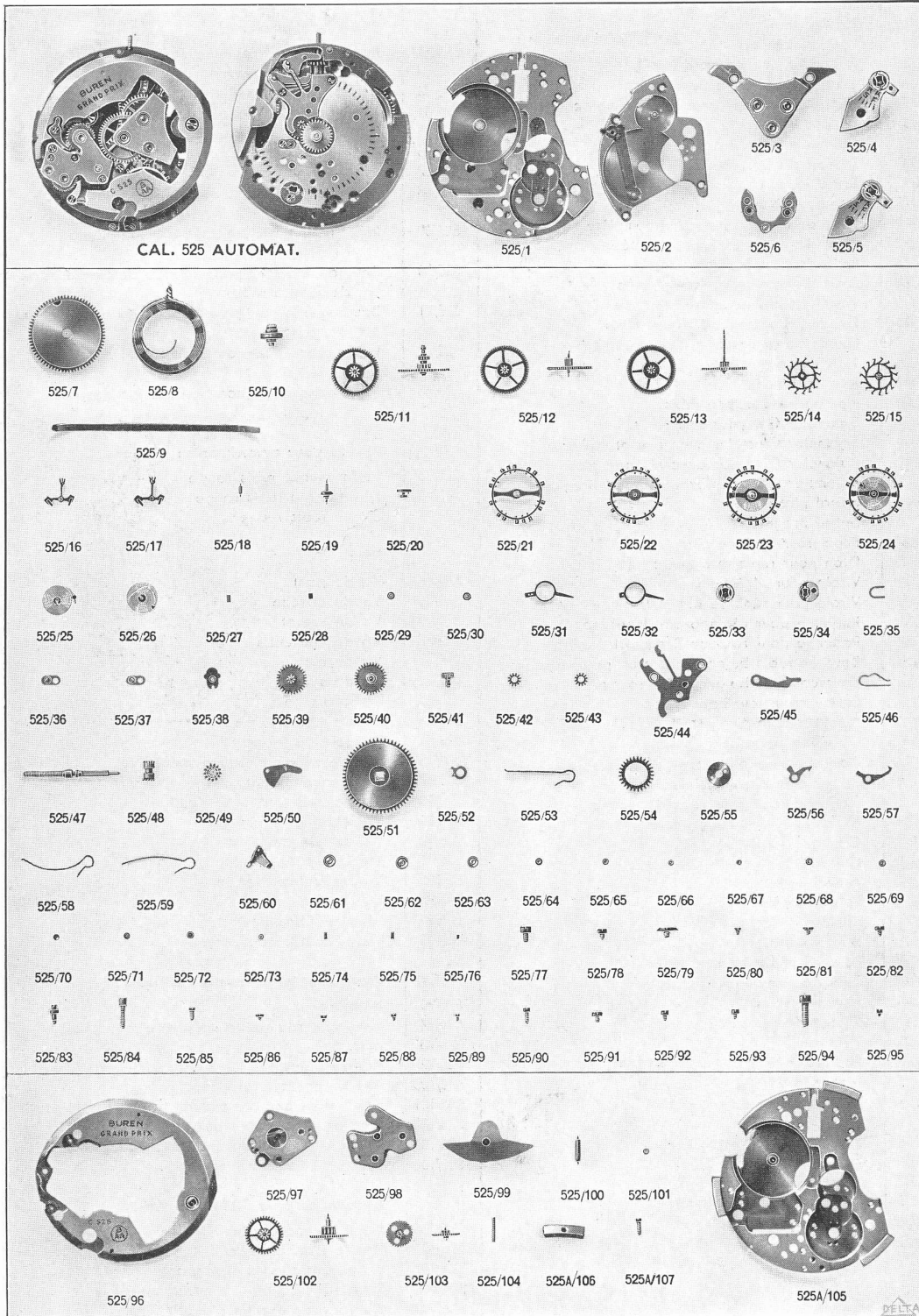


## Calibre 525 automatique 12 1/2''' $\varnothing$ 28.50 mm. H 5.25 mm.



## Calibre 525 automatique



|        |  |          |  |
|--------|--|----------|--|
| 525/1  | Platine empierrée  |          |  |
| 525/2  | Pont de barillet   | 525/61   | Bouchon petite moyenne serti rubis, dessus                           |
| 525/3  | Pont de finissage empierré   | 525/62   | Bouchon champ serti rubis, dessus                                    |
| 525/4  | Coq plat empierré avec Incabloc                                      | 525/63   | Bouchon roue d'ancre serti rubis, dessus                             |
| 525/5  | Coq Breguet empierré avec Incabloc                                   | 525/64   | Rubis petite moyenne dessous   |
| 525/6  | Barette empierrée  | 525/65   | Rubis roue d'ancre dessous   |
| 525/7  | Barillet avec couvercle  | 525/66   | Rubis fourchette dessus (barette)                                    |
| 525/8  | Ressort de barillet  | 525/67   | Rubis fourchette dessous   |
| 525/9  | Bride glissante  | 525/68   | Rubis pour première roue de transmission<br>dessus                   |
| 525/10 | Arbre de barillet  | 525/69   | Rubis pour première roue de transmission<br>dessous                  |
| 525/11 | Roue de grande moyenne complète                                      | 525/70   | Bouchon non serti pour 2e roue de transmission<br>dessus (15 rubis)  |
| 525/12 | Roue de petite moyenne pivotée                                       | 525/71   | Bouchon non serti pour 2e roue de transmission<br>dessous (15 rubis) |
| 525/13 | Roue de champ pivotée  | 525/72   | Rubis pour 2e pignon transmission dessus<br>(21 rubis)               |
| 525/14 | Roue d'ancre acier mat pivotée                                       | 525/73   | Rubis pour 2e pignon transmission dessous<br>(21 rubis)              |
| 525/15 | Roue d'ancre acier poli pivotée                                      |          |  |
| 525/16 | Fourchette acier mat, levées rubis                                   |          |  |
| 525/17 | Fourchette acier polie, levées rubis                                 |          |  |
| 525/18 | Tige d'ancre pivotée   |          |  |
| 525/19 | Axe de balancier pivoté  |          |  |
| 525/20 | Plateau avec ellipse rubis   | 525/74   | Levée entrée rubis rouge   |
| 525/21 | Balancier Glucydur seul  | 525/75   | Levée sortie rubis rouge   |
| 525/22 | Balancier Glucydur avec axe et plateau                               | 525/76   | Ellipse rubis rouge  |
| 525/23 | Balancier Glucydur avec réglage plat                                 |          |  |
| 525/24 | Balancier Glucydur avec réglage Breguet                              |          |  |
| 525/25 | Spiral plat réglé  |          |  |
| 525/26 | Spiral Breguet réglé   |          |  |
| 525/27 | Piton pour réglage plat  |          |  |
| 525/28 | Piton pour réglage Breguet   | 525/77   | Vis de pont  |
| 525/29 | Virole pour réglage plat   | 525/78   | Vis de barette   |
| 525/30 | Virole pour réglage Breguet  | 525/79   | Vis de rochet  |
| 525/31 | Raquette pour réglage Incabloc                                       | 525/80   | Vis de couronne  |
| 525/32 | Raquette pour réglage Breguet Incabloc                               | 525/81   | Vis de masse   |
| 525/33 | Bouchon rubis balancier dessus pour Incabloc                         | 525/82   | Vis de sautoir   |
| 525/34 | Bouchon rubis balancier dessous pour Incabloc                        | 525/83   | Vis de tirette   |
| 525/35 | Petit verrou pour pare-doch  | 525/84   | Vis de support   |
| 525/36 | Plaque contre-pivot, roue d'ancre sous,<br>nickel pour 15 à 21 rubis | 525/85   | Vis pont de support  |
| 525/37 | Plaque contre pivot, roue d'ancre sous,<br>acier poli pour 21 rubis  | 525/86   | Vis plaque pour roue d'ancre   |
| 525/38 | Plaque d'ébat pour roue de champ                                     | 525/87   | Vis plaque d'ébat  |
| 525/39 | Minuterie  | 525/88   | Vis de coqueret  |
| 525/40 | Canon  | 525/89   | Vis de piton   |
| 525/41 | Chaussée   | 525/90   | Vis de cadran  |
| 525/42 | Renvoi ord.  | 525/91   | Vis ressort de cliquet   |
| 525/43 | Renvoi à biseau  | 525/92   | Vis ressort de fixation  |
| 525/44 | Sautoir  | 525/93   | Vis de cliquet   |
| 525/45 | Bascule  | 525/94   | Vis plot du poids  |
| 525/46 | Ressort de bascule   | 525/95   | Vis pour Incabloc dessous  |
| 525/47 | Tige de remontoir  |          |  |
| 525/48 | Pignon coulant   | 525/96   | Marteau  |
| 525/49 | Pignon de remontoir  | 525/97   | Support de la masse oscillante                                       |
| 525/50 | Tirette  | 525/98   | Pont de support  |
| 525/51 | Rochet   | 525/99   | Plot du poids  |
| 525/52 | Masse  | 525/100  | Axe du poids   |
| 525/53 | Ressort de Masse   | 525/101  | Bouchon acier pour axe du poids (sus et sous)                        |
| 525/54 | Couronne   | 525/102  | Premier pignon de transmission avec roue                             |
| 525/55 | Noyau de couronne  | 525/103  | Second pignon de transmission avec roue                              |
| 525/56 | Premier cliquet  | 525/104  | Tenon de limitation  |
| 525/57 | Second cliquet   |          |  |
| 525/58 | Premier ressort à cliquet  |          |  |
| 525/59 | Second ressort à cliquet   |          |  |
| 525/60 | Ressort fixation   | 525A/105 | Plaque d'encageage I   |
|        |  | 525A/106 | Plaque d'encageage II  |
|        |  | 525A/107 | Vis pour plaque d'encageage  |
|        |  | 525A/108 | Platine avec plaque d'encageage I                                    |
|        |  | 525A/109 | Platine avec plaque d'encageage II                                   |

### Pierres et bouchons :

- 525/61 Bouchon petite moyenne serti rubis, dessus
- 525/62 Bouchon champ serti rubis, dessus
- 525/63 Bouchon roue d'ancre serti rubis, dessus
- 525/64 Rubis petite moyenne dessous
- 525/65 Rubis roue d'ancre dessous
- 525/66 Rubis fourchette dessus (barette)
- 525/67 Rubis fourchette dessous
- 525/68 Rubis pour première roue de transmission  
dessus
- 525/69 Rubis pour première roue de transmission  
dessous
- 525/70 Bouchon non serti pour 2e roue de transmission  
dessus (15 rubis)
- 525/71 Bouchon non serti pour 2e roue de transmission  
dessous (15 rubis)
- 525/72 Rubis pour 2e pignon transmission dessus  
(21 rubis)
- 525/73 Rubis pour 2e pignon transmission dessous  
(21 rubis)

### Pierres pour assortiments :

- 525/74 Levée entrée rubis rouge
- 525/75 Levée sortie rubis rouge
- 525/76 Ellipse rubis rouge

### Vis :

- 525/77 Vis de pont
- 525/78 Vis de barette
- 525/79 Vis de rochet
- 525/80 Vis de couronne
- 525/81 Vis de masse
- 525/82 Vis de sautoir
- 525/83 Vis de tirette
- 525/84 Vis de support
- 525/85 Vis pont de support
- 525/86 Vis plaque pour roue d'ancre
- 525/87 Vis plaque d'ébat
- 525/88 Vis de coqueret
- 525/89 Vis de piton
- 525/90 Vis de cadran
- 525/91 Vis ressort de cliquet
- 525/92 Vis ressort de fixation
- 525/93 Vis de cliquet
- 525/94 Vis plot du poids
- 525/95 Vis pour Incabloc dessous

### Fournitures pour masse oscillante :

- 525/96 Marteau
- 525/97 Support de la masse oscillante
- 525/98 Pont de support
- 525/99 Plot du poids
- 525/100 Axe du poids
- 525/101 Bouchon acier pour axe du poids (sus et sous)
- 525/102 Premier pignon de transmission avec roue
- 525/103 Second pignon de transmission avec roue
- 525/104 Tenon de limitation

### Fournitures pour 525 A - agrandi

- 525A/105 Plaque d'encageage I
- 525A/106 Plaque d'encageage II
- 525A/107 Vis pour plaque d'encageage
- 525A/108 Platine avec plaque d'encageage I
- 525A/109 Platine avec plaque d'encageage II

## Calibre 525 automatic



|        |  |          |   |
|--------|--|----------|---|
| 525/1  | Plate jewelled   |          |   |
| 525/2  | Barrel bridge  |          |   |
| 525/3  | Bridge jewelled  | 525/61   | Ruby jewelled setting for third wheel, top                      |
| 525/4  | Balance cock jewelled, for flat hairspring, with Incabloc                | 525/62   | Ruby jewelled setting for fourth wheel, top                     |
| 525/5  | Balance cock jewelled, for Breguet hairspring, with Incabloc             | 525/63   | Ruby jewelled setting for escape wheel, top                     |
| 525/6  | Pallet bridge jewelled   | 525/64   | Ruby jewel for third wheel, bottom                              |
| 525/7  | Barrel   | 525/65   | Ruby jewel for escape wheel, bottom                             |
| 525/8  | Mainspring   | 525/66   | Ruby jewel for pallet, top                                      |
| 525/9  | Friction spring  | 525/67   | Ruby jewel for pallet, bottom                                   |
| 525/10 | Barrel arbor   | 525/68   | Ruby jewel for first transmission wheel, top                    |
| 525/11 | Centre wheel complete  | 525/69   | Ruby jewel for first transmission wheel, bottom                 |
| 525/12 | Third wheel, pivoted   | 525/70   | Brass setting for second transmission wheel, top (15 jewels)    |
| 525/13 | Fourth wheel, pivoted  | 525/71   | Brass setting for second transmission wheel, bottom (15 jewels) |
| 525/14 | Escape wheel, unpolished   | 525/72   | Ruby jewel for second transmission wheel, top (21 jewels)       |
| 525/15 | Escape wheel polished  | 525/73   | Ruby jewel for second transmission wheel, bottom (21 jewels)    |
| 525/16 | Pallet complete, unpolished  |          |   |
| 525/17 | Pallet complete, polished  |          |   |
| 525/18 | Pallet staff pivoted   |          |   |
| 525/19 | Balance staff, pivoted   |          |   |
| 525/20 | Double roller with pin   | 525/74   | Ruby pallet stone, short  |
| 525/21 | Glucydur balance only  | 525/75   | Ruby pallet stone, long   |
| 525/22 | Glucydur balance with staff and roller                                   | 525/76   | Ruby pin  |
| 525/23 | Glucydur balance complete with flat hairspring                           |          |   |
| 525/24 | Glucydur balance complete with Breguet hairspring                        |          |   |
| 525/25 | Flat hairspring with collet and stud, timed                              | 525/77   | Bridge screw polished   |
| 525/26 | Breguet hairspring with collet and stud, timed                           | 525/78   | Pallet cock screw polished                                      |
| 525/27 | Stud for flat hairspring   | 525/79   | Ratchet screw polished  |
| 525/28 | Stud for Breguet hairspring  | 525/80   | Crown screw polished  |
| 525/29 | Collet for flat hairspring   | 525/81   | Click screw polished  |
| 525/30 | Collet for Breguet hairspring  | 525/82   | Setting screw polished  |
| 525/31 | Index for flat hairspring (Incabloc)                                     | 525/83   | Tirette screw polished  |
| 525/32 | Index for Breguet hairspring (Incabloc)                                  | 525/84   | Bracket screw   |
| 525/33 | Brass setting jewelled for balance top                                   | 525/85   | Bracket bridge screw  |
| 525/34 | Brass setting jewelled for balance bottom                                | 525/86   | Foot end piece screw (escape wheel)                             |
| 525/35 | Bolt for shock-absorber  | 525/87   | Shake foot end piece screw                                      |
| 525/36 | Foot end jewel plate nickel, for escape wheel bottom (15-21 jewels)      | 525/88   | End stone cap screw   |
| 525/37 | Foot end jewel plate steel polished, for escape wheel bottom (21 jewels) | 525/89   | Stud screw  |
| 525/38 | Plate for fourth wheel   | 525/90   | Dial screw  |
| 525/39 | Minute wheel   | 525/91   | Click spring screw  |
| 525/40 | Hour wheel   | 525/92   | Fixation spring screw   |
| 525/41 | Cannon pinion  | 525/93   | Click screw, for first and second click                         |
| 525/42 | Intermediate wheel   | 525/94   | Weight shoulder screw   |
| 525/43 | Intermediate wheel bevelled  | 525/95   | Screw for Incabloc, bottom                                      |
| 525/44 | Bridge for intermediate wheel  |          |   |
| 525/45 | Detent   | 525/96   | Oscillating weight  |
| 525/46 | Detent spring  | 525/97   | Bearing for oscillating weight                                  |
| 525/47 | Stem   | 525/98   | Bearing bridge  |
| 525/48 | Castle wheel   | 525/99   | Weight shoulder   |
| 525/49 | Shaft crown wheel  | 525/100  | Weight suspension staff   |
| 525/50 | Tirette setting piece  | 525/101  | Steel setting for weight suspension staff                       |
| 525/51 | Ratchet  | 525/102  | First transmission wheel  |
| 525/52 | Click  | 525/103  | Second transmission wheel                                       |
| 525/53 | Click spring   | 525/104  | Limitation stud   |
| 525/54 | Crown wheel  |          |   |
| 525/55 | Crown wheel centre   |          |   |
| 525/56 | First click  | 525A/105 | Casing shoulder I   |
| 525/57 | Second click   | 525A/106 | Casing shoulder II  |
| 525/58 | First click spring   | 525A/107 | Screw for casing shoulder                                       |
| 525/59 | Second click spring  | 525A/108 | Plate with casing shoulder I                                    |
| 525/60 | Fixation spring  | 525A/109 | Plate with casing shoulder II                                   |

### Jewels and ruby jewelled settings :

### Pallet stones and pins :

### Screws :

### Special materials for self-winding :

### Materials for cal. 525 A - enlarged