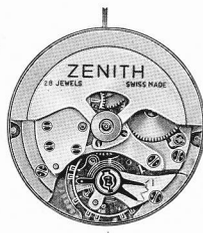
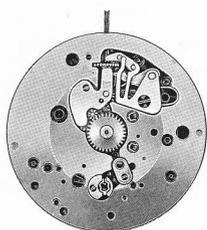


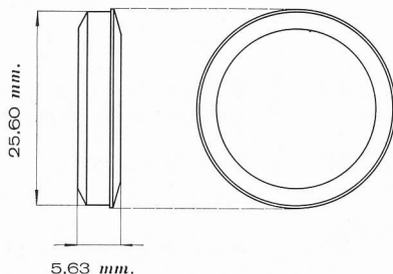
Calibre 2522

P

11½" Ancre — 18,000 alternances



2522
P



- 2522 P Automatique rotor, seconde au centre directe
Pare-chocs, 17 rubis ou 28 rubis (Duofix)
Réglage plat
- 2532 P Automatique rotor, seconde au centre directe
Pare-chocs, 30 rubis (Duofix)
Dispositif de réglage micrométrique
Porte-piton mobile
Réglage plat (21,600 alternances)
- 2542 P Pare-chocs, 25 rubis

Le calibre 2532 P (21,600 alternances) a remplacé le calibre 2522 P. — Différences entre les deux exécutions : ressort de barillet, rouage, balancier, raquetterie et pont d'ancre à parois de limitation. — Les fournitures spéciales aux calibres 2532 P et 2542 P se trouvent en fin de liste.

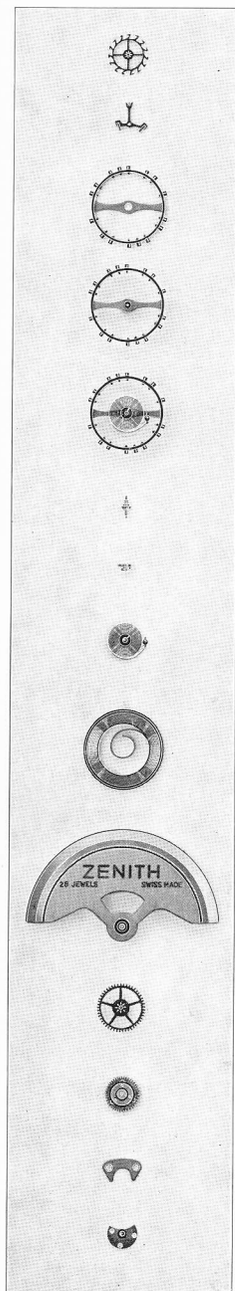
Valable
pour cal.:

| | | | |
|---|--------------------|--------------|---|
|  | 2522 PC 2522 C | 166 | Bride de fixation |
|  | 2522 PC 2522 PC | 180 180/1 | Barillet avec arbre Barillet complet (avec ressort) |
|  | 2522 PC 2522 C | 195 | Arbre de barillet |
|  | 2522 PC 2522 C | 205 | Roue de centre percée avec chaussée <i>Indiquer hauteur de chaussée</i> |
|  | 2522 PC | 219 | Roue moyenne pour deux contre-pivots |
|  | 2522 PC 2522 C | 227 | Roue de seconde au centre |
|  | 2522 PC 2522 C | 245 | Chaussée lanternée pour seconde au centre <i>Indiquer hauteur</i> |
|  | 2522 PC 2522 C | 255 | Roue des heures pour seconde au centre <i>Indiquer hauteur de chaussée</i> |
|  | 2522 PC 2522 C | 260 | Roue de minuterie |
|  | 2522 PC | 301 | Raquette pour spiral plat |
|  | 2522 PC | 336 | Plaque de contre-pivot dessus pour roue d'ancre et roue de moyenne |
|  | 2522 PC 2522 C | 342 | Plaque d'appui empierrée, pour roue de seconde au centre |
|  | 2522 PC | 348 | Plaque de contre-pivot dessous pour ancre |

Valable
pour cal.:

| | | | |
|---|-------------------|-----|----------------------------|
|  | 2522 PC 2522 C | 401 | Tige de remontoir |
|  | 2522 PC 2522 C | 407 | Pignon coulant |
|  | 2522 PC 2522 C | 410 | Pignon de remontoir |
|  | 2522 PC 2522 C | 414 | Assise de roue de couronne |
|  | 2522 PC 2522 C | 415 | Rochet |
|  | 2522 PC | 420 | Roue de couronne |
|  | 2522 PC 2522 C | 422 | Bague de roue de couronne |
|  | 2522 PC 2522 C | 425 | Cliquet |
|  | 2522 PC | 430 | Ressort de cliquet |
|  | 2522 PC 2522 C | 435 | Bascule |
|  | 2522 PC | 440 | Ressort de bascule |
|  | 2522 PC 2522 C | 443 | Tirette |
|  | 2522 | 445 | Ressort de tirette |
|  | 2522 PC 2522 C | 450 | Renvoi |
|  | 2522 PC 2522 C | 462 | Pont de minuterie |
|  | 2522 PC 2522 C | 502 | Axe de tirette |

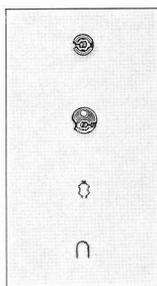
Valable
pour cal. :



| | | |
|-------------------|--------|---|
| 2522 PC 2522 C | 702 | Roue d'ancre pivotée pour deux contre-pivots |
| 2522 PC | 711 | Ancre montée pour contre-pivot dessous |
| 2522 PC 2522 C | 719 | Balancier sans axe |
| 2522 PC 2522 C | 720 | Balancier pivoté avec plateau |
| 2522 PC 2522 C | 721 | Balancier avec spiral plat |
| 2522 PC 2522 C | 724 | Axe de balancier «Incabloc» |
| 2522 PC 2522 C | 730 | Plateau |
| 2522 PC 2522 C | 734 | Spiral plat réglé, piton rond |
| 2522 PC | 771 | Ressort de barillet avec ressort de freinage |
| 2522 PC | 1143/1 | Masse oscillante montée |
| 2522 PC | 1482 | Mobile entraîneur de roue de couronne |
| 2522 PC | 1488 | Roue-cliquet complète et roue cliquet supplémentaire complète |
| 2522 PC | 1491 | Verrou de masse oscillante |
| 2522 PC | 1496 | Axe de masse oscillante |

Valable
pour cal.:

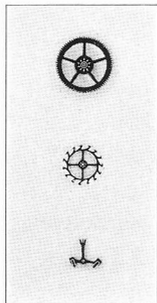
| | | |
|-------------------|-------|---|
| 2522 PC | 605/1 | Pierre de roue moyenne dessus pour contre-pivot |
| 2522 PC | 612 | Pierre de roue de seconde au centre dessus |
| 2522 PC 2522 C | 614 | Pierre de roue de seconde au centre dessous |
| 2522 PC | 615/1 | Pierre de roue d'ancre dessus pour contre-pivot |
| 2522 PC 2522 C | 620 | Pierre d'ancre dessus |
| 2522 PC | 621/1 | Pierre d'ancre dessous pour contre-pivot |
| 2522 PC 2522 C | 646 | Palette d'entrée |
| 2522 PC 2522 C | 647 | Palette de sortie |
| 2522 PC 2522 C | 648 | Cheville de plateau |
| 2522 PC | 715 | Tige d'ancre pour contre-pivot dessous |
| 2522 PC | 1624 | Pierre du mobile entraîneur de roue de couronne dessus |
| 2522 PC | 1625 | Pierre du mobile entraîneur de roue de couronne dessous |
| 2522 PC | 1628 | Pierre de roue-cliquet et roue-cliquet supplémentaire dessus |
| 2522 PC | 1629 | Pierre de roue-cliquet et roue-cliquet supplémentaire dessous |
| 2522 PC | 1641 | Pierre de masse oscillante dessus |
| 2522 PC | 1642 | Pierre de masse oscillante dessous |
| 2522 PC 2522 C | 3926 | Duofix (chaton combiné avec contre-pivot) pour roue d'ancre dessous |
| 2522 PC | 3922 | Duofix (chaton combiné avec contre-pivot) pour roue moyenne dessous |



| | | |
|-------------------|------|------------------------------------|
| 2522 PC 2522 C | 324 | «Incabloc» dessus |
| 2522 PC 2522 C | 325 | «Incabloc» dessous |
| 2522 PC 2522 C | 3241 | Ressort dessus et dessous |
| 2522 PC 2522 C | 3244 | Verrou |
| 2522 PC 2522 C | 3242 | Pierre de contre-pivot dessus |
| 2522 PC 2522 C | 3243 | Chaton dessus et dessous |
| 2522 PC 2522 C | 3252 | Pierre de contre-pivot dessous |
| 2522 PC 2522 C | 3255 | Vis de fixation «Incabloc» dessous |

Valable
pour cal.:

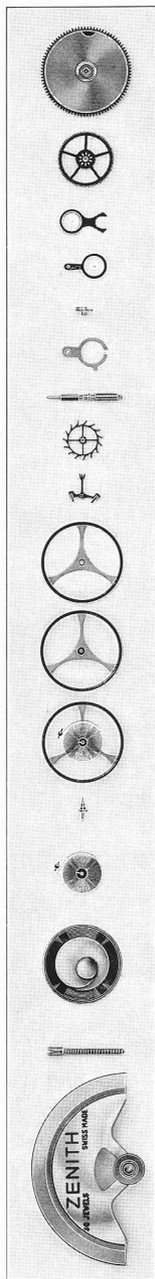
| | | |
|-------------------|--------------------|---|
| 2522 | 5101 | Vis de fixation |
| 2522 PC 2522 C | 5105 | Vis de pont de barillet |
| 2522 PC | 5110 | Vis de pont de rouage et de coq |
| 2522 PC 2522 C | 5125 | Vis de pont d'ancre |
| 2522 PC 2522 C | 5126 | Vis de barrette de roue de centre |
| 2522 PC 2522 C | 5166 | Vis de bride de fixation |
| 2522 PC | 5336 | Vis de plaque de contre-pivot dessus pour roue d'ancre, roue de moyenne et pour ancre dessous |
| 2522 PC 2522 C | 5342 | Vis de plaque d'appui |
| 2522 PC 2522 C | 5415 | Vis de rochet |
| 2522 PC | 5420 | Vis de roue de couronne |
| 2522 PC 2522 C | 5425 | Vis de cliquet |
| 2522 PC 2522 C | 5445 | Vis de ressort de tirette |
| 2522 PC 2522 C | 5462 | Vis de pont de minuterie |
| 2522 PC 2522 C | 5738 | Vis de piton |
| 2522 PC 2522 C | 5750 | Vis de cadran |
| 2522 PC | 51141 | Vis du pont inférieur du dispositif automa- tique (vis du talon du pont) |
| 2522 PC | 51141 ¹ | Vis du pont inférieur du dispositif automa- tique (vis du bout du pont) |
| 2522 PC | 51142 | Vis du pont supérieur du dispositif automa- tique |
| 2522 PC | 51491 | Vis de verrou de masse oscillante |
| 2522 PC | 51496 | Vis d'axe de masse oscillante |

Valable
pour cal.:

| | | |
|---------------------|------|--|
| 2522PC.17 2522 C | 210 | Roue moyenne |
| 2522PC.17 | 705 | Roue d'ancre pivotée |
| 2522PC.17 2522 C | 710 | Ancre montée |
| 2522PC.17 | 605 | Pierre de roue moyenne dessus |
| 2522PC.17 2522 C | 606 | Pierre de roue moyenne dessous |
| 2522PC.17 | 615 | Pierre de roue d'ancre dessus |
| 2522PC.17 | 616 | Pierre de roue d'ancre dessous |
| 2522PC.17 2522 C | 621 | Pierre d'ancre dessous |
| 2522PC.17 2522 C | 714 | Tige d'ancre |
| 2522PC.17 | 1674 | Bouchon du mobile entraîneur de roue de couronne dessus |
| 2522PC.17 | 1675 | Bouchon du mobile entraîneur de roue de couronne dessous |
| 2522PC.17 | 1678 | Bouchon de roue-cliquet et roue-cliquet supplémentaire dessus |
| 2522PC.17 | 1679 | Bouchon de roue-cliquet et roue-cliquet supplémentaire dessous |

Valable
pour cal.:

2532 P



| | | |
|-----------------------------|---------|---|
| 2532 PC 2522 P | 180 A | Barillet avec arbre |
| 2532 PC | 180/1A | Barillet complet (avec ressort) |
| 2532 PC 2532 C | 227 A | Roue de seconde au centre <i>ANO 2532</i> |
| 2532 PC 2532 C | 300/2 | Flèche de raquette pour dispositif régulateur |
| 2532 PC 2532 C | 301 A | Raquette pour spiral plat |
| 2532 PC 2532 C | 358 | Régulateur de raquette (avec rondelle chassée) |
| 2532 PC 2532 C | 364 | Porte-piton mobile pour spiral plat |
| 2532 PC 2532 C 2522 P | 404 | Tige pour boîte étanche (partie mouvement) |
| 2532 PC 2532 C | 702 A | Roue d'ancre pivotée (pour 2 contre-pivots) |
| 2532 PC | 711 A | Ancre montée pour contre-pivot dessous |
| 2532 PC 2532 C | 719 A | Balancier annulaire sans axe |
| 2532 PC 2532 C | 720 A | Balancier annulaire pivoté avec plateau |
| 2532 PC 2532 C | 721 A | Balancier annulaire avec spiral plat |
| 2532 PC 2532 C | 724 A | Axe de balancier «Incabloc» |
| 2532 PC 2532 C | 734 A | Spiral plat réglé, piton rond |
| 2532 PC | 771 A | Ressort de barillet avec ressort de freinage |
| 2532 PC 2532 C 2522 P | 963 | Tige pour boîte étanche (partie couronne) |
| 2532 PC | 1143/1A | Masse oscillante montée |

Valable
pour cal. :**2522 P**

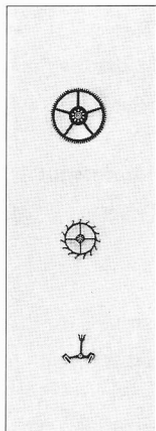
| | | |
|-------------------|--------|---|
| 2532 PC 2532 C | 601 | Pierre de roue de centre dessus et dessous |
| 2532 PC 2522 P | 605/1A | Pierre de roue moyenne, dessus, pour contre-pivot |
| 2532 PC 2532 C | 614 A | Pierre de roue de seconde au centre dessous |
| 2532 PC | 615/1A | Pierre de roue d'ancre dessus et d'ancre dessous pour contre-pivot |
| 2532 PC 2532 C | 620 A | Pierre d'ancre dessus |
| 2532 PC | 715 A | Tige d'ancre pour contre-pivot dessous |
| 2532 PC 2522 P | 3922 A | «Duofix» (chaton combiné avec contre-pivot) pour roue moyenne dessous |
| 2532 PC 2532 C | 3926 A | «Duofix» (chaton combiné avec contre-pivot) pour roue d'ancre dessous |



| | | |
|-------------------|-------|--------------------------|
| 2532 PC 2532 C | 3112 | «Incabloc» dessus |
| 2532 PC 2532 C | 3025 | «Incabloc» dessous |
| 2532 PC 2532 C | 31125 | Chaton dessus et dessous |

Valable
pour cal.:

2542 P



| | | |
|-----------------------------------|-----|--|
| 2532 2532 C 2542 PC | 210 | Roue moyenne |
| 2542 PC | 705 | Roue d'ancre pivotée |
| 2531 2532 2532 C 2542 PC | 710 | Ancre montée |
| 2542 PC | 605 | Pierre de roue moyenne, dessus et dessous |
| 2542 PC | 615 | Pierre de roue d'ancre, dessus et dessous et d'ancre dessous (Identiques à la pierre d'ancre dessus) |

REMARQUE : Les pièces ne figurant pas ci-dessus sont identiques à celles du calibre 2532 P.