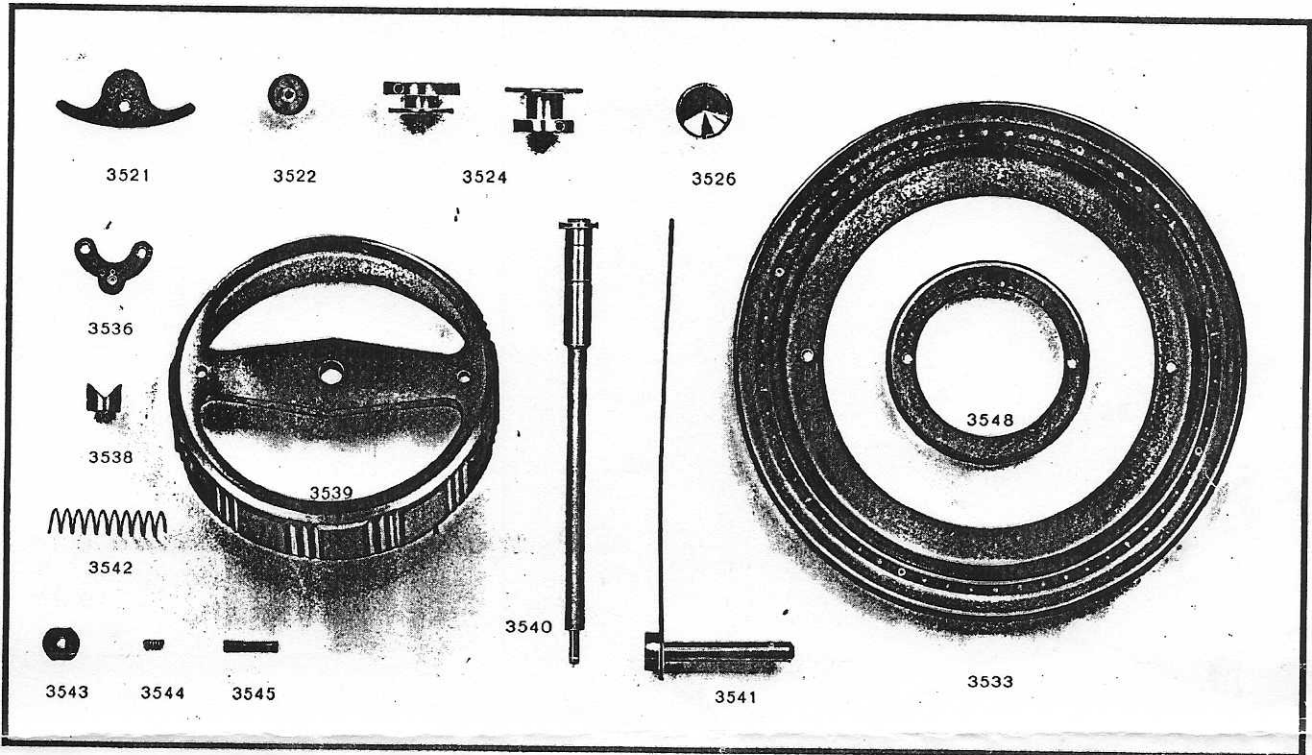


CAL. «ATMOS»-526

-528

LE COULTRE

+ Cal. 522-532

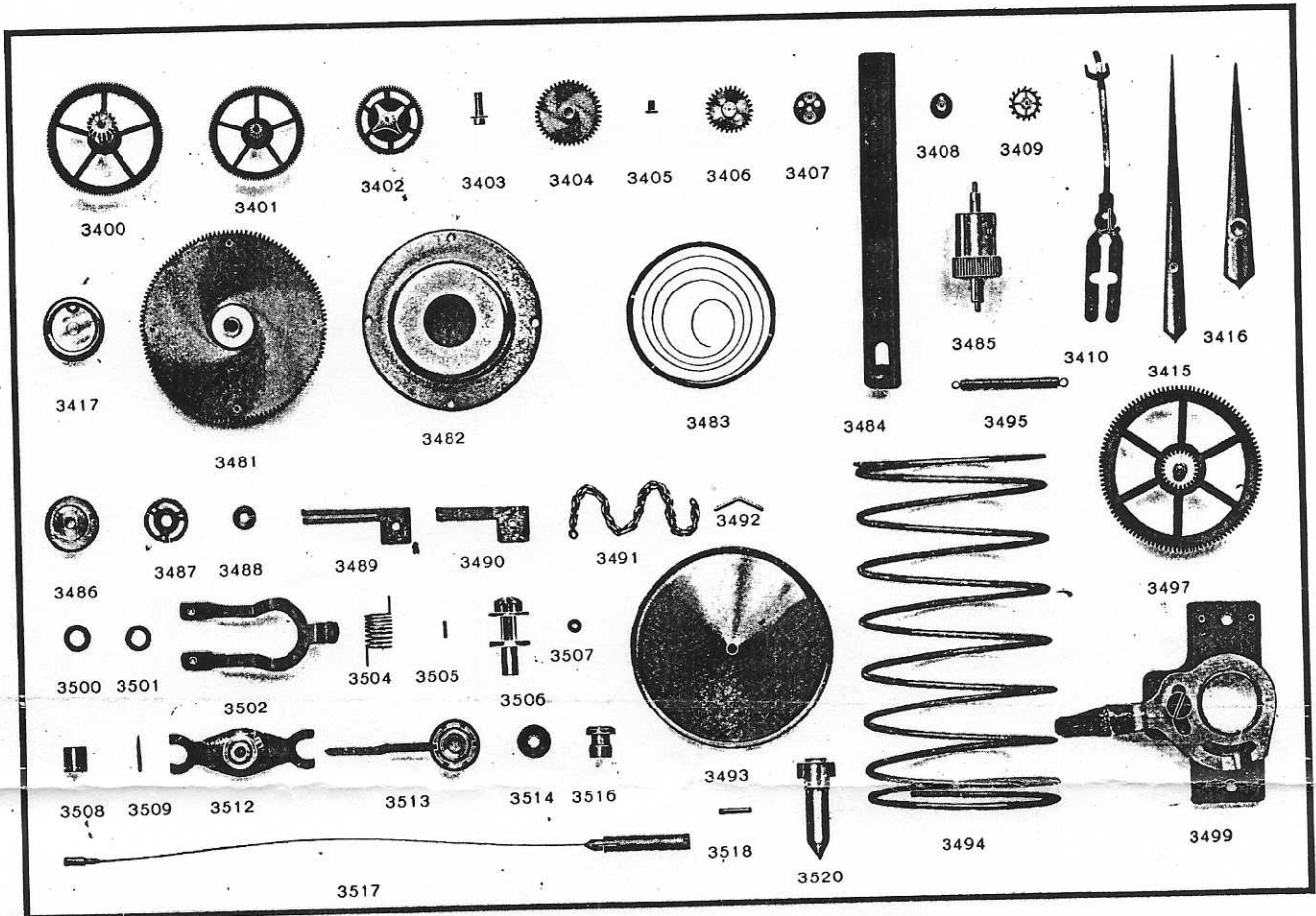


3521 Masse de réglage (1 - 1,5 - 2 mm)
 3522 Plot de réglage (épaisseur 6 à 11 mm., par 0,5 mm.)
 3524 Canon de butée
 3526 Ecrou cylindrique (528)
 3533 Lunette réhaut (pour 528, indiquer forme)
 3536 Pont d'ancrage
 3533 Canon mobile (528)
 3539 Balancier

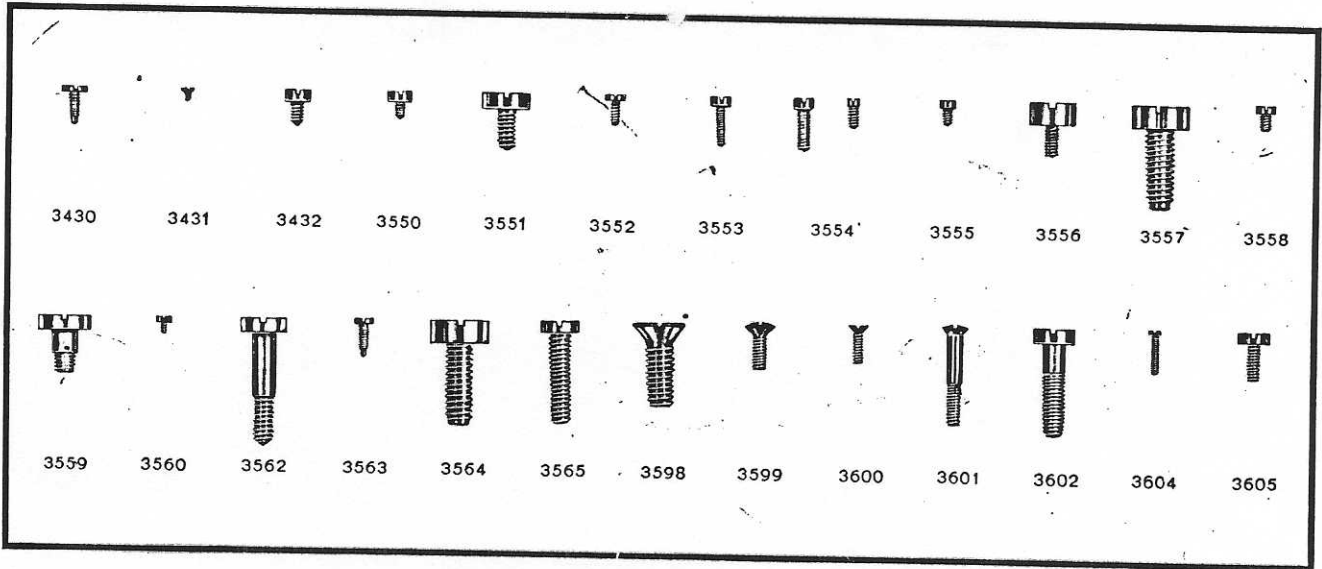
3540 Tige de balancier
 3541 Bras de blocage (528)
 3542 Ressort extérieur de blocage (528)
 3543 C-écrou bras de blocage (528)
 3544 Ressort intérieur de blocage (528)
 3545 Axe intérieur de blocage (528)
 3548 Guide de ressort du couvercle

3521 Regulating mass (1 - 1,5 - 2 mm)
 3522 Regulating stud (thickness: 6 to 11 mm, in 0,5 mm)
 3524 Banking washer
 3526 Cylindrical nut (528)
 3533 Dial rest. (for cal. 528 state shape of dial)
 3536 Lever bridge
 3538 Moving tube (528)

3539 Balance wheel
 3540 Balance wheel tube
 3541 Stop finger (528)
 3542 Outside stopping spring (528)
 3543 Counter-nut stop finger (528)
 3544 Inner stopping spring (528)
 3545 Inner stopping arbor (528)
 3548 Cover spring guide



Mouvement	Mouvement	Mouvement
3400 Roue de grand-moyenne	3490 Contre-ressort (lame d'appui)	3490 Counter spring (support blade)
3401 Roue de petite moyenne	3491 Chaîne	3491 Chain
3402 Roue de champ	3492 Arrêt de chaîne	3492 Chain stopper
3403 Tube de centre (palier roue à canon)	3493 Guide de ressort	3493 Spring guide
3404 Roue à canon	3494 Ressort ø 52	3494 Coil spring ø 52
3405 Bouchon de pivotement	3495 Ressort de poulie	3495 Pulley spring
3406 Roue de minuterie	3497 Roue intermédiaire	3497 Intermediate wheel
3407 Plaque c-pivot 2 pierres	3499 Pont inférieur monté (522.526.532)	3499 Lower bridge, mounted (522.526.532)
3408 Plaque c-pivot 1 pierre	3500 Rondelle cambrée (blocage) (522.526.532)	3500 Bent locking washer (522.526.532)
3409 Roue d'ancre	3501 Rondelle de friction (blocage) (522.526.532)	3501 Friction washer (locking) (522.526.532)
3410 Ancre, tige et fourchette assemblés	3502 Ressort de blocage (522.526.532)	3502 Stopping spring (522.526.532)
3414 - Cadran (indiquer teinte, signes - pour 528, indiquer forme)	3504 Ressort de plateau	3504 Roller spring
3415 Aiguilles des minutes	3505 Goupille de ressort de plateau	3505 Roller spring pin
3416 Aiguilles des heures	3506 Plateau	3506 Roller
3417 Niveau (526.528)	3507 Rondelle de plateau	3507 Roller washer
3481 Barillet	3508 Cheville de plateau	3508 Roller staff
3482 Couvracle de barillet	3509 Aiguille de cheville de plateau	3509 Roller staff pin
3483 Ressort de barillet	3512 Canon et ressort de réglage	3512 Regulating cannon and spring
3484 Bride	3513 Raquette montée	3513 Complete regulator
3485 Axe, bonde et rochet	3514 Rondelle d'appui du pont supérieur	3514 Upper bridge support washer
3486 Poulie de chaîne et de ressort	3516 Pilier (de ressort de réglage)	3516 Regulating spring pillar
3487 Cliquet de ressort	3517 Fil de suspension monté	3517 Suspension wire, mounted
3488 Rondelle de poulie	3518 Goupille de fil de suspension	3518 Suspension cannon wire pin
3489 Ressort de rochet (cliquet de rochet)	3520 Pointe de centrage mobile (522.526.532)	3520 Moving centring point (522.526.532)
		3499 Ratchet click

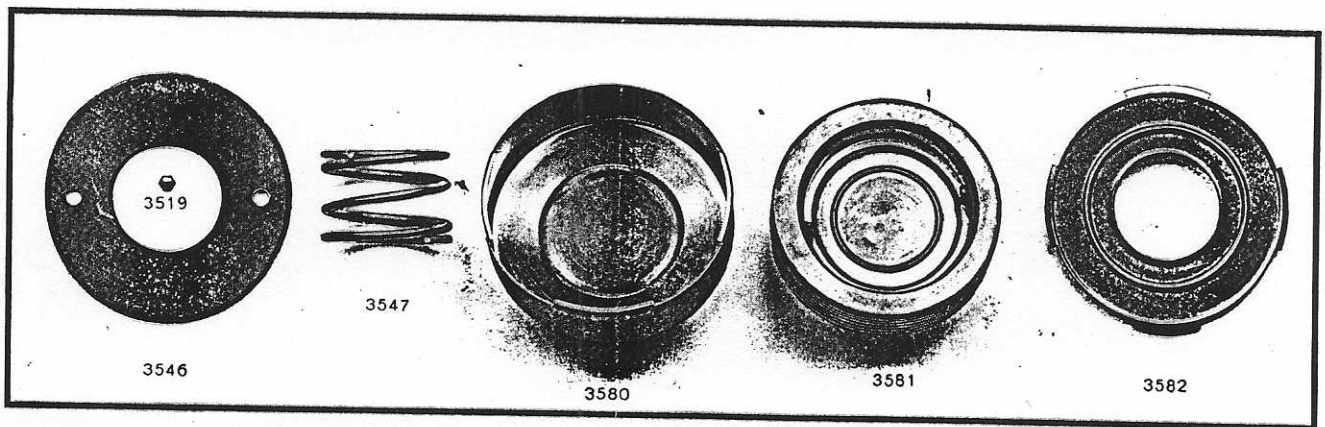


- Pierres**
- 3450 - Pierre de grand-moyenne dessus et dessous
 - 3451 - Pierre petite moyenne dessus
 - 3452 - Pierre petite moyenne dessous
 - 3453 - Pierre champ dessous
 - 3454 - Pierre roue échappement et ancre dessus et dessous
 - 3455 - Pierre c-pivot
 - 3457 - Levée (palette) d'entrée
 - 3458 - Levée (palette) de sortie
- Vis**
- 3430 Vis pilier 3/4 platine et pont d'ancre
 - 3431 Vis c-pivot
 - 3432 Vis canon mobile (528)
 - 3550 Vis couvercle de barillet
 - 3551 Vis platine et pont inférieur
 - 3552 Vis guide ressort et rondelle plateau
 - 3553 Vis canon réglage et ressort lame (de rochet)
 - 3554 Vis canon de butée

- 3555 Vis canon de fil de suspension
- 3556 Vis fixation mouvement
- 3557 Vis de bascule et plaque de base (522.526.532)
- 3558 Vis ressort de blocage (522.526.532)
- 3559 Vis levier de blocage (522.526.532)
- 3560 Vis de cadran
- 3562 Vis pont supérieur et balancier
- 3563 Vis lunette-réhaus (support cadran)
- 3564 Vis de socle (528)
- 3565 Vis bras de blocage (528)
- 3598 Vis de montant (528)
- 3599 Vis de lunette (de cabinet) (528)
- 3600 Vis de lunette (de porte) (522.532)
- 3601 Vis de couronnement dessus (522.526.532)
- 3602 Vis de couronnement dessous (522.526.532)
- 3604 Vis de goujon de cabinet (528)
- 3605 Vis de lunette inférieure (de cabinet) (528)

- Jewels**
- 3450 - Upper and bottom centre wheel jewel (2d wheel)
 - 3451 - Upper third-wheel jewel
 - 3452 - Bottom third-wheel jewel
 - 3453 - Bottom fourth-wheel jewel
 - 3454 - Upper and bottom escape-wheel and lever jewel
 - 3455 - End piece jewel
 - 3457 - Entry pallet jewel
 - 3458 - Exit pallet jewel
- Screw**
- 3430 3/4 plate and pallet cock stud screw
 - 3431 End-stone screw
 - 3432 Moveable cannon screw (528)
 - 3550 Barrel cover screw
 - 3551 Plate and bottom bridge screw
 - 3552 Spring guide and roller washer screw

- 3553 Regulating cannon and spring screw
- 3554 Banking washer screw
- 3555 Suspension cannon wire screw
- 3556 Movement fixing screw
- 3557 Clock base and bottom plate screw (522.526.532)
- 3558 Stopping spring screw (522.526.532)
- 3559 Stopping lever screw (522.526.532)
- 3560 Dial screw
- 3562 Upper bridge and balance screw
- 3563 Dial rest screw
- 3564 Clock base screw (528)
- 3565 Stop-finger screw (528)
- 3598 Holder screw (528)
- 3599 Clock case bezel screw (528)
- 3600 Door front bezel screw (522.532)
- 3601 Upper bezel screw (522.526.532)
- 3602 Bottom bezel screw (522.526.532)
- 3604 Clock case plug screw (528)
- 3605 Bottom bezel screw (case) (528)



- Motor**
- 3519 Poulet de moteur
 - 3546 Plaque de protection du moteur
 - 3547 Ressort ø 70 mm
 - 3580 Boîte de moteur
 - 3581 Membrane complète, avec gaz
 - 3582 Couvercle de moteur
- Cabinet**
- 3418 - Pastille de caoutchouc
 - 3583 - Socle
 - 3584 - Cadre supérieur
 - 3585 - Cadre inférieur (528)
 - 3586 - Montant (528)

- 3587 - Montant arrière (522.526.532)
- 3588 - Montant avant droit (522.526.532)
- 3589 - Montant avant gauche (522.526.532)
- 3590 - Lunette supérieure (couronnement)
- 3591 - Lunette inférieure (couronnement)
- 3592 - Glace supérieure
- 3593 - Glace de côté
- 3594 - Glace avant et arrière (528)
- 3595 - Glace arrière (522.526.532)
- 3596 - Glace-porte (522.526.532)
- 3597 - Joint caoutchouc
- 3603 - Goujon de cabinet (528)

- Motor**
- 3519 Motor knob
 - 3546 Motor protecting plate
 - 3547 Coil spring ø.70 mm
 - 3580 Metal drum
 - 3581 Bellows
 - 3582 Drum cover
- Case**
- 3418 - Rubber bush
 - 3583 - Clock base
 - 3584 - Upper frame
 - 3585 - Bottom frame (528)

- 3586 - Holder (528)
- 3587 - Back holder (522.526.532)
- 3588 - Front holder (right) (522.526.532)
- 3589 - Front holder (left) (522.526.532)
- 3590 - Upper bezel
- 3591 - Bottom bezel
- 3592 - Upper glass
- 3593 - Side glass
- 3594 - Front and back glass (528)
- 3595 - Back glass (522.526.532)
- 3596 - Front glass (522.526.532)
- 3597 - Rubber joint
- 3603 - Clock case plug (528)