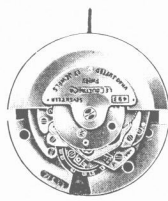




Jaeger Lecoulre 493 Movement Parts (1)

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



Calibre automatique avec PC.

Exécution en 17 pierres.

Hauteur totale 4.85 mm.

Diamètre encageage 21.30 mm.

Nombre d'alternances 18000.

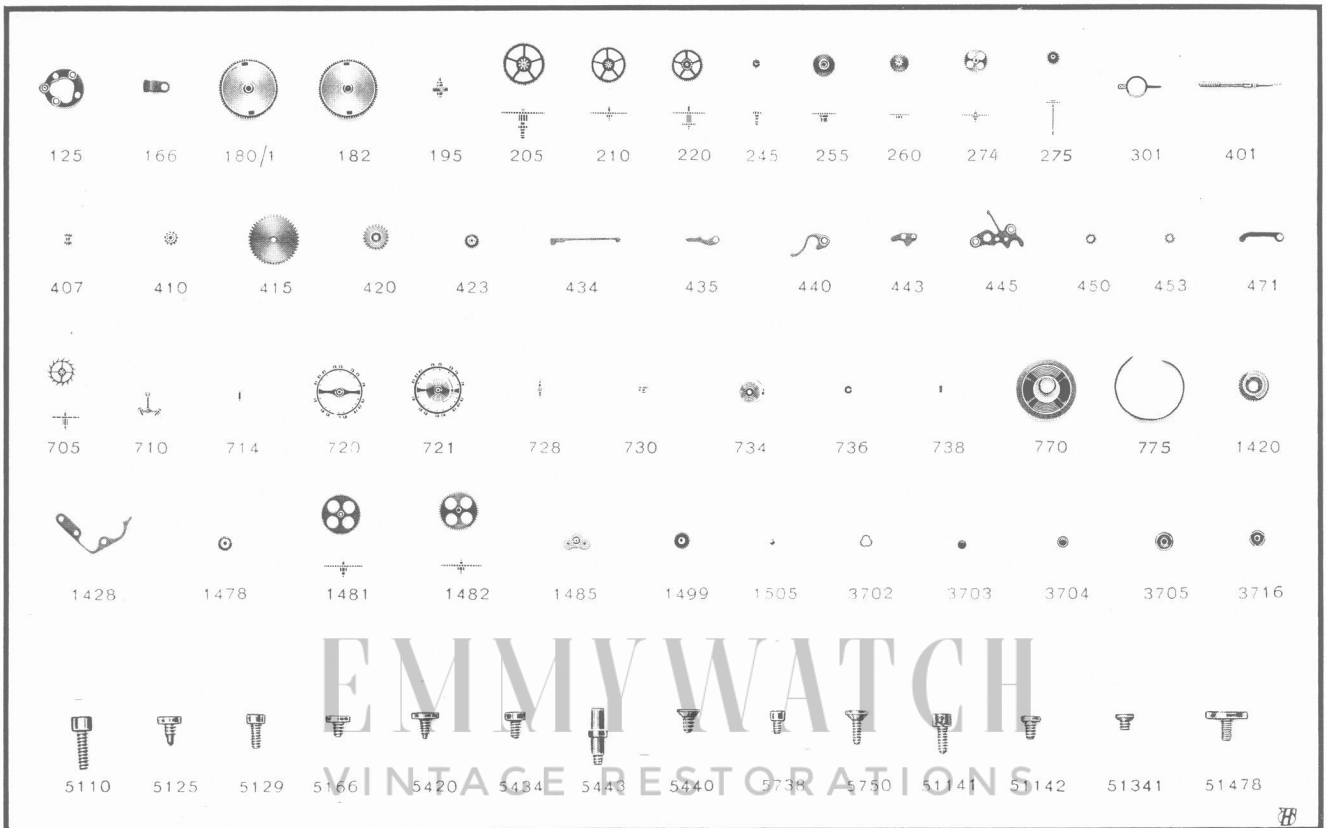
Dimensions ressort de barillet :

L. 205 mm, H. 0.80 mm, E. 0.07 mm.

Diamètre filetage de la tige de remontoir : 0.90 mm.

CAL. 9" - 493

LE COULTRE



EMMYWATCH

VINTAGE RESTORATIONS

- 125 Pont d'ancre
- 166 Bride de fixation
- 180/1 Barillet complet avec ressort
- 182 Barillet avec couvercle
- 195 Arbre de barillet
- 205 Roue d. centre percée av. chaussée
- 210 Roue moyenne
- 220 Roue de seconde
- 245 Chaussée lanterne p. seconde au centre (indiquer la hauteur)
- 255 Roue des heures p. seconde au centre (indiquer la hauteur)
- 260 Roue de minuterie
- 274 Roue de transmission du pignon de seconde au centre
- 275 Pignon de seconde au centre
- 301 Raquette pour spiral plat
- 401 Tige de remontoir (ind. Ø filetage)
- 410 Pignon coulant
- 415 Pignon de remontoir
- 420 Rochet
- 420 Roue de couronne
- 423 Noyau de roue de couronne
- 434 Cliquet-ressort
- 435 Bascule
- 440 Ressort de bascule
- 443 Tirette
- 445 Ressort de tirette
- 450 Renvoi
- 453 Renvoi intermédiaire
- 471 Ressort de friction
- 705 Roue d'ancre pivotée
- 710 Ancre montée
- 714 Tige d'ancre
- 720 Balancier pivoté avec plateau (indiquer Ø trou pierre)
- 721 Balancier avec spiral plat (indiquer Ø trou pierre)
- 728 Axe de balancier pour dispositif amortisseur
- 730 Plateau
- 734 Spiral plat réglé pour pignon rond
- 736 Virale pour spiral plat
- 738 Pignon rond pour spiral plat
- 770 Ressort de barillet
- 775 Ressort de freinage
- 1420 Roue de couronne supérieure
- 1428 Cliquet d'arrêt

- 1478 Pignon de masse oscillante
- 1481 Mobile de réduction
- 1482 Mobile entraîneur roue d. cour.
- 1485 Inverseur
- 1499 Renvoi d'inverseur
- 1505 Bille
- 5110 Vis de pont
- 5125 Vis de pont d'ancre
- 5129 Vis de pont pour mobile intermédiaire de rouage
- 5166 Vis de bride de fixation
- 5420 Vis de roue de couronne
- 5434 Vis de cliquet-ressort
- 5443 Vis de tirette
- 5440 Vis de ressort bascule et ressort tirette
- 5445 Vis de pignon rond
- 5750 Vis de cadran
- 51141 Vis pont infér. d. dispositif autom.
- 51142 Vis pont sup. d. dispositif autom.
- 51341 Vis support de masse oscillante
- 51478 Vis de pignon de masse oscillante

Fournitures pour pare-choc

- 3702 Ressort coq ou platine
- 3703 Contre-pivot pour coq ou platine
- 3704 Chaton avec pierre pour coq ou platine
- 3705 Support de coq
- 3716 Support de platine

Pierres

- 605-606-611 Pierre de roue moyenne dessus et dessous et roue sec. dessous
- 610-626-627 Pierre roue seconde dessus et roue transmission du pignon de seconde au centre sus et sous
- 615-616 Pierre de roue d'ancre dessus et dessous
- 620-621 Pierre d'ancre dessus, dessous
- 1651-1652 Bouchon de mobile de réduction dessus et dessous
- 1674-1675 Bouchon de mobile entraîneur de roue de couronne dessus et dessous

- 125 Pallet cock
- 166 Casing clamp
- 180/1 Barrel complete (with mainspring)
- 182 Barrel and cover
- 195 Barrel arbor
- 205 Center wheel and pinion, drilled with cannon pinion
- 210 Third wheel and pinion
- 220 Fourth wheel and pinion
- 245 Cannon pinion with clam-notch for sweep second (mention height)
- 255 Hour wheel for sweep second (mention height)
- 260 Minute wheel
- 274 Transmission wheel for sweep second pinion
- 275 Sweep second pinion
- 301 Regulator for flat hairspring
- 401 Winding stem (mention Ø of screw-pitch)
- 407 Clutch wheel
- 410 Winding pinion
- 415 Ratchet wheel
- 420 Crown wheel
- 423 Crown wheel core
- 434 Clicking spring
- 435 Yoke
- 440 Yoke spring
- 443 Setting lever
- 445 Setting lever spring
- 450 Setting wheel
- 453 Additional setting wheel
- 471 Friction spring
- 705 Escape wheel and pinion
- 710 Jewelled pallet fork and staff
- 714 Jewelled pallet staff
- 720 Balance with roller, pivoted (mention Ø of jewel hole)
- 721 Balance w. flat hairspring, regulated (mention Ø of jewel hole)
- 728 Balance staff for shock protected device
- 730 Roller
- 734 Flat hairspring regulated, round stud
- 736 Collet for flat hairspring
- 738 Round stud for flat hairspring
- 770 Mainspring
- 775 Brake spring

- 1420 Upper crown wheel
- 1428 Stop click
- 1478 Oscillating weight pinion
- 1481 Reduction gear
- 1482 Driving gear for crown wheel
- 1485 Reverser
- 1499 Reverser connecting wheel
- 1505 Ball
- 5110 Bridge screw
- 5125 Pallet cock screw
- 5129 Screw for bridge for additional train wheels
- 5166 Casing clamp screw
- 5420 Crown wheel screw
- 5434 Clicking spring screw
- 5443 Setting lever screw
- 5440 Screw for yoke spring and for setting lever spring
- 5445 Setting lever spring
- 5738 Round stud screw
- 5750 Dial screw
- 51141 Screw for lower bridge for automatic device
- 51142 Screw for upper bridge for automatic device
- 51341 Screw for oscillating weight bearing
- 51478 Screw for oscillating weight pinion

Pare-choc spare parts

- 3702 Cock or plate spring
- 3703 End-piece for cock or plate
- 3704 Setting with jewel for cock or plate
- 3705 Balance cock rest
- 3716 Plate rest

Jewels

- 605-606-611 Jewel for third wheel upper and lower and for fourth wheel lower
- 610-626-627 Jewel for fourth wheel upper and for transmission wheel for sweep second pinion upper and lower
- 615-616 Jewel for escape wheel upper and lower
- 620-621 Jewel for pallet staff upper and lower
- 1651-1652 Bushing for reduction gear upper and lower
- 1674-1675 Bushing for driving gear for crown wheel upper and lower