

Mouvement ancre, seconde au centre, biseauté  
Lever movement, sweep second, bevelled edges  
Ankerwerk, Zentralsekunde, abgeschrägte Ränder

19,40 mm

( $8\frac{3}{4}$ ''')

Fabrique d'ébauches Felsa S.A.  
Grenchen

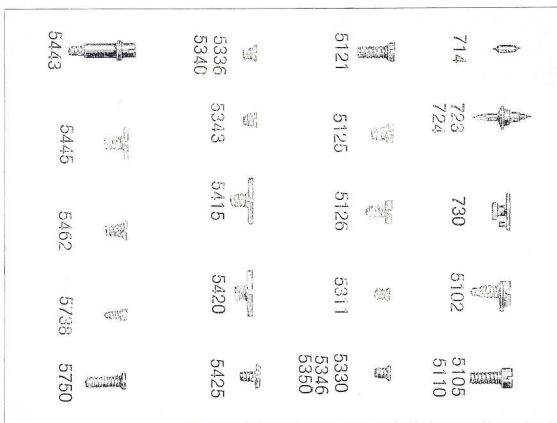
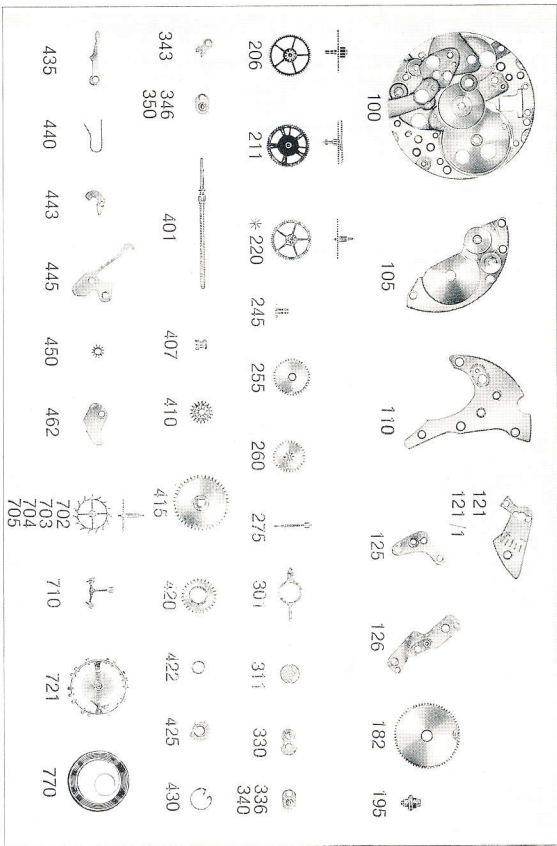


### Cal. 782 N

Diamètre d'encageage	19,40 mm
Hauteur sur ponts	3,75 mm
Hauteur totale	3,80 mm
Distances d'échappement	3,05 + 3,40 mm
Balancier à vis	8,30 × 0,60 mm
* Balancier annulaire	8,25 × 0,52 mm
* Epaisseur du bras différente	

#### Cal. dérivé:

**783** avec quantième à guichet, noyé, remise en date rapide



\* 220/1  
220/3