



Boîte de fournitures No 20



Cal. 1030

1030

gravé sur le pont de mécanisme automatique
engraved on the bridge for selfwinding mechanism

AUTOMATIQUE - SECONDE AU CENTRE
SELF-WINDING - SWEEP-SECOND

DISPOSITIF - SHOCK-RESISTING ROLEX -
"ROLEX SHOCK-RESISTING" DEVICE

∅ 28,5 mm

18.000 alternances

	6890	Platine empiercée Jewelled plate	Pour mvt 25 pierres For mvt 25 jewels		6903	Barillet complet, avec ressort Barrel complete, with mainspring
	6891	Platine empiercée Jewelled plate	Pour mvt 17 pierres For mvt 17 jewels		6904	Roue de centre avec chausse Center wheel with cannon pinion
					6905	Pierre dessus ∅ 140/100 trou 75,75/100 Upper jewel ∅ 140/100 hole 75,75/100
					6906	Bouchon dessus ∅ 140/100 trou 75,75/100 Upper bushing ∅ 140/100 hole 75,75/100
					6907	Roue moyenne Third wheel
	6892	Pont de barillet Barrel bridge	Pour mvt 25 pierres For mvt 25 jewels		6908	Pierre dessus ∅ 140/100 trou 26/100 Upper jewel ∅ 140/100 hole 26/100
	6893	Pont de barillet Barrel bridge	Pour mvt 17 pierres For mvt 17 jewels		6909	Pierre dessous ∅ 110/100 trou 16/100 Lower jewel ∅ 110/100 hole 16/100
	6894	Pont de finissage empiercé Jewelled train wheel bridge	Pour mvt 25 pierres For mvt 25 jewels		6910	Roue de seconde Fourth wheel
	6895	Pont de finissage empiercé Jewelled train wheel bridge	Pour mvt 17 pierres For mvt 17 jewels		6911	Pierre dessus ∅ 140/100 trou 16/100 Upper jewel ∅ 140/100 hole 16/100
					6912	Pierre dessous ∅ 110/100 trou 18,5/100 Lower jewel ∅ 110/100 hole 18,5/100
	6900	Ressort de barillet, ép. moyenne 10,6/100 Mainspring, average thickness 10,6/100			6913	Roue de seconde au centre Sweep-second wheel
	6901	Arbre de barillet Barrel arbor			6914	Pignon de seconde au centre, haut. totale 565/100 Sweep-second pinion, total height 565/100
	6902	Barillet complet, sans ressort Barrel complete, without mainspring			6915	Ressort de seconde au centre Spring for sweep-second pinion
					6916	Vis Screw

Si le mouvement est muni du mécanisme calendrier traînant, se référer à la planche du Cal. 1035.
If the movement is fitted with the progressive calendar mechanism, please refer to plate of Cal. 1035.
Si le mouvement est muni du mécanisme calendrier instantané, se référer à la planche du Cal. 1036.
If the movement is fitted with the instantaneous calendar mechanism, please refer to plate of Cal. 1036.