



Rolex、Omega與Grand Seiko是知名三大鐘錶品牌，也同時擁有非常優質的機芯。

等量齊觀 三支錶 三顆芯

撰文、攝影：曾士昕

從1988年到2007年的瑞士，再到2020年的日本，Rolex的3135、Omega的8500與Grand Seiko的9SA5最能代表三個世代的傳承，也各有不同的擒縱結構，同樣是量產也同時受到市場重視的三個品牌與三顆機芯。

Rolex的3135在1988年推出，在27年之後才被新一代的3200取代，3100系列的耐用與精準在一般玩家及維修技師的風評皆不錯，才能縱橫市場

近30年。Rolex的3100機種在當年剛推出經典款的16234訂價是新台幣56,500元，折扣後是48,000元，現在則有三倍的行情。而可以微調軸芯間隙的設計從前一代3035單邊提升為雙邊設計，自動陀的固定夾板也做全面改善而更具實用。Rolex擺輪上的Micro-Stella微調系統讓走時達到非常精準的程度，在業界是唯一的設計。擺輪上的螺絲分為對角的兩大與兩小，每顆螺絲有八個角齒，

Rolex的16234是最成功的經典腕錶，市占率非常高，曾經勞迷幾乎人手一只。



Rolex的3135是20世紀80年代量產最精準與耐用的自動機芯。

