



di Vittoria Murino

Nell'inarrestabile bisogno di esplorare mondi nuovi e scoprire tradizioni diverse, il popolo britannico ha percorso l'intero pianeta alla ricerca di conoscenze tecniche con una curiosità che ha costantemente scavato nella profondità dell'ignoto. Sentendosi custode di questa eredità, e facendo tesoro delle preziose invenzioni di George Graham, autore di un rivoluzionario tipo di scappamento e padre del cronografo, la Casa di La Chaux-de-Fonds infonde innovazione e passione in tutte le sue creazioni. Dinamismo e audacia tecnologica vengono racchiuse, infatti, in modelli dove l'attenzione verso l'estetica non è mai fine a se stessa, ma strettamente legata a qualità funzionali. Ed ecco che le sue imponenti macchine da polso, in particolare cronografi con meccanismi tecnologicamente avanzati, si rinnovano ampliando la serie dei Chronofighter, dove spiccano il superprofessionale Chronofighter Oversize Commander, il Chronofighter Oversize Diver, subacqueo impermeabile fino a 30 atmosfere e il Chronofighter Oversize GMT Big Date. E le due versioni del Chronofighter R.A.C., la speciale variante con ruota a colonne. Un quadrante rivisitato e un modello completamente inedito per la linea Swordfish, insieme a un nuovo esemplare ispirato al circuito automobilistico di Silverstone, completano le proposte della Casa.

## LA STORIA di Graham

**1695** - George Graham viene ammesso come membro dell'associazione dei maestri orologiai "Clockmakers' Company", passando al servizio del grande orologiaio Thomas Tompion. Nato a Cumberland, era arrivato molto giovane a Londra, dove si era guadagnato il nome di "l'onesto" e la fama come costruttore di strumenti scientifici. **1713** - Alla morte del maestro acquisisce la sua ditta di Fleet Street. **1715** - Graham inventa lo scappamento ad ancora che porta il suo nome, con il quale si eliminava la retrocessione giungendo a un livello di perfezione che durò 150 anni; mette a punto il ripetitore di minuti con "damper" ed è considerato l'inventore del primo cronografo. **1726** - Graham realizza il pendolo compensato di mercurio, perfeziona lo scappamento a cilindro fino alla forma attuale, sviluppa strumenti scientifici per l'astronomo Halley, e aiuta le future celebrità Harrison e Mudge a intraprendere il mestiere di orologiai. Queste innovazioni lo renderanno famoso in tutta Europa, ma il suo rigore morale gli impedirà di brevettare le sue invenzioni. Alla sua morte, viene decisa la sepoltura nell'Abbazia di Westminster come il suo maestro Tompion. **1995** - Per riportare in auge l'orologeria di lusso britannica nasce il gruppo "The British Masters" con sede a La Chaux-de-Fonds; ne fanno parte i marchi Arnold & Son, Tompion e Graham. I nuovi modelli Graham cercano soluzioni tecniche innovative, con movimenti cronografici spesso legati al mondo della navigazione e dell'aviazione. **2000** - Debutta il Chronofighter, tributo a George Graham inventore del cronografo. **2002** - Il cronografo Collectors 132 è un monopulsante manuale a un contatore con scala pulsometrica. Alla città di Oxford è dedicato un automatico di forma, che affianca il già esistente cronografo Sprint. **2003** - Per le esigenze di cronometraggio nascono l'AeroFlyBack Cronografo con triplice scala telemetrica, la rivisitazione del Flyback Silverstone BRDC dedicato al mondo delle corse, e il cronografo rattrappante Mastersplit. **2004** - L'edizione "Overlord" (205 pezzi) del Chronofighter ricorda il 6 giugno 1944. Lo Swordfish è un crono automatico con lenti sui contatori. **2005** - Per il 70° anniversario della fine della Seconda Guerra Mondiale c'è un'edizione speciale del Chronofighter. **2006** - Da ora il Chronofighter adotta un movimento automatico con ruota a colonna, da cui la sigla R.A.C. ("Roue à Colonnes"), usato anche nelle varianti in 250 pezzi Oversize Overlord Mark II e Carbon Racing, ispirate rispettivamente ai bombardieri RAF e al mondo delle corse. **2007** - pag. 370. **2008** - pag.10.