



Samuel Colt.

Samuel Colt

Samuel Colt mostró desde muy joven un gran interés por las armas y los explosivos, y a los 16 años fue expulsado del centro en el que estudiaba ciencias por destruir parte del edificio durante un experimento.

Colt creó un modelo de revolver (financiado por su padre) que patentó en el Reino Unido y Estados Unidos en 1835 y 1836 respectivamente, luego fundó la Patterson Arms Manufacturing Company y produjo un revólver de cinco disparos del calibre 36 de simple acción.

El alto costo de sus productos y la falta de inversores hicieron que su compañía quebrara en 1842. Entonces Colt se dedicó a inventar prototipos de cables para accionar minas marinas a distancia, para el gobierno. Mas tarde convenció a Samuel Morse para que empleara sus descubrimientos en el tendido del primer enlace telegráfico submarino entre Nueva York y Coney Island en 1843.

En 1847 los Rangers de Texas le encargaron la fabricación de 1000 revólveres. Colt, que había aprendido de su experiencia anterior, alquiló una industria totalmente equipada para abaratar el coste de cada arma y diseñó un nuevo modelo perfeccionado de seis disparos. Con posterioridad a este hecho Colt fundó la Colt's Firearms Company y diseñó una línea de montaje en cadena con piezas estándar totalmente intercambiables entre si.

El modelo más famoso de las armas creadas por Colt fue el revolver Colt 45 de simple acción, utilizado por el ejército.

La industria de Colt creció enseguida y se posicionó como proveedor de ejércitos y particulares de todo el mundo.



Modelo de revolver creado por Colt.