**平機關——最基礎的火繩槍機**

平機關是最基礎的火繩槍機零件，其主要驅動裝置是一個簡單的U形鐵條或黃銅條，加裝在槍機外側。簧板和S形的蛇杆由一個與扳機相連的控制杆「擊發阻鐵」固定並繃緊。扣動扳機，釋放擊發阻鐵，蛇杆鬆開，向前擊中火藥池。陰燃的火繩引燃引火藥，引火藥點燃槍膛中的主火藥，推動彈丸自槍口飛出。

16世紀的槍械大多採用平機關。這種槍機裝置構造簡單，雖然反復擊發之後簧板會逐漸失去彈性，但造價相對低廉。