

ABS 系统

ABS 系统由轮速传感器、ABS 控制单元、制动压力调节器（制动泵）和制动管路组成。轮速传感器安装在每个车轮的制动盘上，用于检测车轮的转速。ABS 控制单元接收轮速传感器的信号，并根据车辆的行驶状态进行计算，控制制动压力调节器对制动压力进行调节，以防止车轮抱死。