

- Sơ đồ hệ thống cơ khí động lực
- Nghề nghiệp của những người thực hiện công việc kiểm tra, chẩn đoán, sửa chữa, thay thế, điều chỉnh, ... các bộ phận của máy, thiết bị cơ khí động lực.
- Các yêu cầu cần có của các nghề thuộc ngành cơ khí động lực.
- Tại sao Động cơ xăng cần hệ thống đánh lửa.
- Nhiệm vụ của hệ thống cơ cấu phân phối khí.
- Hành trình của Pitong.
- Cấu tạo của buồng đốt.
- Vì sao động cơ đốt trong còn được gọi là động cơ nhiệt.
- Tại sao đầu to thanh truyền thường được chia làm 2 nửa.
- Phân loại các loại ô tô.
- Động cơ đặt ở đuôi xe ô tô thì hệ thống truyền lực **không** có bộ phận nào?
- Yêu cầu của hệ thống lái.
- Hệ thống bôi trơn thuộc phần nào của ô tô?
- Khi động cơ hoạt động, van hằng nhiệt mở cửa thông về két làm mát trong trường hợp nào
- Ở hệ thống nhiên liệu dùng bộ chế hòa khí, bơm hút xăng tới vị trí nào của bộ chế hòa khí và hòa trộn với không khí ở đâu?
- Nhiệm vụ của phần thân vỏ ô tô.
- Giải thích tại sao ? Khi động cơ không làm việc được, ta cần kiểm tra bugi trước tiên.
- Hệ thống khởi động bằng khí nén thường sử dụng cho động cơ loại nào?
- Nêu ưu điểm của Hệ thống khởi động bằng động cơ điện.

Nêu ý nghĩa của các đèn báo sau trên bảng điều khiển của ô tô



